

## **Historic, Archive Document**

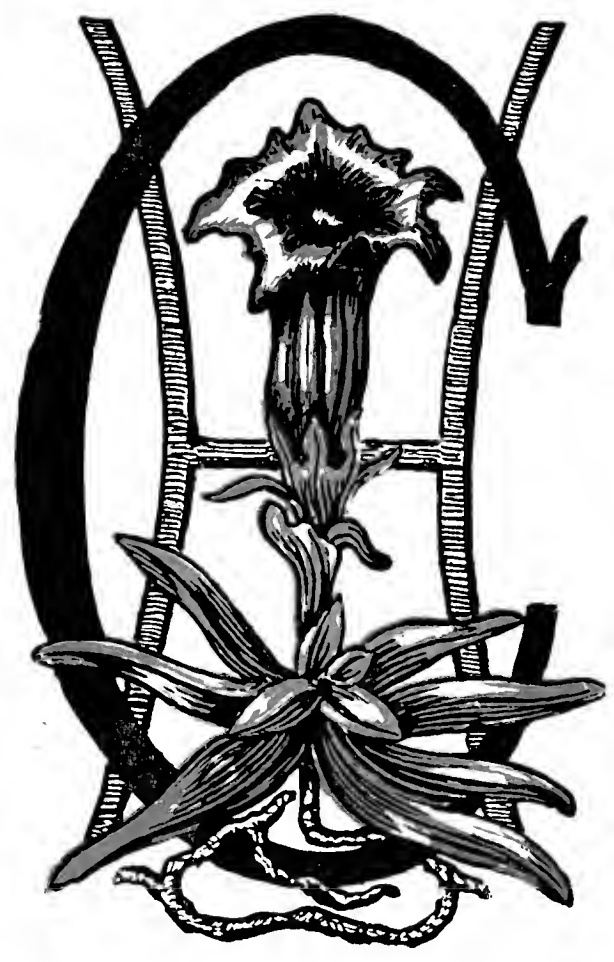
Do not assume content reflects current scientific knowledge, policies, or practices.



6343

1933

# PLANTES ALPINES & VIVACES



RECEIVED  
DEC 19 1933  
U. S. Department of Agriculture

H. CORREVON & FILS

“ FLORAIRE ”

— CHÊNE-BOURG —

GENÈVE (SUISSE)

# OUVRAGES DU D<sup>R</sup> HENRY CORREVON

EN VENTE A " FLORAIRE "

---

Les Plantes des Alpes, Genève, 1885 . . . .	quelques exemplaires retrouvés à	Fr. 5.—
Les Fougères rustiques, Genève, 1890 . . . . .		Epuisé
Les Orchidées rustiques, Genève, 1893 . . . . .		»
Le jardin de l'herboriste, Genève, 1896 . . . . .		»
Flore coloriée de poche, 2 <sup>me</sup> édition . . . . .		»
Flora tascabile, 2 <sup>me</sup> édition . . . . .		»
Les plantes alpines et de rocailles . . . . .		»
Les fougères de pleine terre . . . . .		»
Les iris dans les jardins (Correvon et Massé) . . . . .		»
Nos cimetières (publié par les soins de la commission d'art public) . . . . .		»
Culture des plantes alpines dans le Sphagnum . . . . .		»
Della cultura delle piante alpine nelle regioni secche e aride . . . . .	Fr. 1.—	
Album des Orchidées de l'Europe (2 <sup>me</sup> édition, augmentée et transformée, avec 66 planches coloriées) . . . . .	»	20.—
Atlas de la flore alpine (édité par les soins du Club alpin), 6 vol. avec 500 planches coloriées. . . . . (un exemplaire retrouvé à Fr. 150.—)		Epuisé
Par monts et par vaux (courses de montagne) . . . . .		»
Nos arbres, un volume in-8 <sup>o</sup> . . . . .		»
La flore alpine, un volume richement illustré (3 <sup>me</sup> édition entièrement revue et transformée) . . . . .	Fr. 30.—	
The Alpine Flora, translated into English by Mr. E.-W. Clayforth; a wonderful book with 180 pictures of alpine plants in watercolours . . . . .	»	25.—
Die Alpenblumen, « Flore alpine », traduite en allemand . . . . .	»	25.—
Fleurs des champs et des bois, 80 planches représentant 126 plantes des champs et des bois, peintes par Mlle Rivier. C'est l'un des plus beaux livres qui aient jamais été publiés sur le sujet . . . . .	»	30.—
Champs et bois fleuris, suite de « Fleurs des Champs et des Bois », avec 75 planches coloriées par Mlle S. Rivier . . . . .	»	30.—
Les plantes des montagnes et des rochers, leur acclimatation et leur culture dans les jardins. C'est, d'après les journaux horticoles, <i>le vade-mecum indispensable à tout amateur de plantes alpines</i> . . . . .	»	10.—
Alpeplanter og deres dyrkning, le même ouvrage que ci-dessus, traduit en danois	Kr. 9.50	
Plantes et santé, publié en 1917, 2 <sup>me</sup> édition 1923, illustrée . . . . .	Fr. 5.—	
Nos arbres dans la nature, contenant 100 magnifiques planches en couleurs . . . . .	»	20.—
Unsere Bäume, le même volume traduit en allemand . . . . .	»	20.—
Les Joubarbes (Sempervivum), un volume in-12. Leur classification, leur culture. S'adresse aux nombreux collectionneurs de ces plantes. Relié toile . . . . .	»	5.—
Rock Garden and Alpine Plants, on rockgardening, culture of plants, etc. The last of Dr. H. Correvon's books. Illustrated and binded . . . . .	»	25.—

---

[illegible]

[illegible]

# CONDITIONS DE VENTE

Ce catalogue annule tous les précédents

RECEIVED

★ DEC 19 1932 ★

U. S. Department of Agriculture.

## EXPÉDITIONS

Nos marchandises sont livrables à notre établissement. Elles sont expédiées par nos soins, comme colis postal ou par chemin de fer, mais aux risques du destinataire. Nos clients voudront donc bien nous donner toutes les indications utiles pour faciliter les envois; faute de renseignements, nous choisirons le mode d'expédition qui nous paraît le plus avantageux, sans cependant prendre de responsabilité.

## EMBALLAGES

Sont facturés aux prix coûtant, et ne sont pas repris.

## GARANTIES

Toutes nos plantes sont emballées avec le plus grand soin et sont en pleine santé; leur reprise dépendant des soins donnés à l'arrivée (préparation du terrain, etc.), nous ne pouvons accepter aucune responsabilité à ce sujet. Nous garantissons l'authenticité des plantes livrées, notre responsabilité se bornant au remplacement des espèces dont la fausse détermination serait prouvée.

## CORRESPONDANCE

Nous prions instamment nos correspondants d'affranchir suffisamment leurs lettres et de donner leur adresse d'une manière lisible et complète. Dans la règle nous n'accusons réception que des commandes qui ne peuvent être exécutées dans la semaine qui suit.

## PAIEMENTS

Nos factures sont payables au comptant, soit par chèques, mandat postal international ou billets de banque sous pli recommandé.

Passé le délai de 30 jours, nous disposons par traite ou remboursement postal, après avis; les frais de recouvrement sont à la charge du client.

**Nous consentons des rabais pour les commandes importantes.**

## COLLECTIONS

Pour faciliter ceux de nos clients qui seraient embarrassés dans le choix de leurs plantes, **nous proposons des collections à notre choix**, qui seront établies d'après les indications données par le client sur le climat, la nature du sol, l'exposition et selon la liste ci-dessous: Plantes pour

**Rocailles,  
Bordures,  
Murs fleuris,  
Chemins dallés,**

**Talus arides,  
Fleurs coupées,  
Sous-bois,  
Lieux humides,**

ou toutes autres conditions possibles,

au prix de:

100 plantes étiquetées	Fr. 45.—
50 » »	» 25.—
25 » »	» 15.—
12 » »	» 7.50

Voir en outre nos collections d'*Orchidées*, de *Fougères* et d'*Arbustes*, à la fin de chaque chapitre correspondant.

## ABRÉVIATIONS

---

Aq	=	Plantes aquatiques.	=	Waterplants.
Arom	=	» aromatiques	=	Aromatic plants.
Bo	=	» de bordures	=	For edging.
H	=	» aimant l'humidité.	=	For moisture.
Med	=	» officinales.	=	Medicinal plants.
Mel	=	» mellifères	=	Good for bees.
M	=	» pour murs ou fentes de rochers	=	Wallplants.
Mo	=	» pour moraine	=	For moraine.
N	=	» à placer au Nord.	=	North situation.
O	=	» pour l'ombre	=	Shade
Pal	=	» pour marécage	=	Bog
Pr	=	» pour prairie alpestre	=	Alpine meadow.
R	=	» pour rocailles	=	Rockery.
S	=	» aimant le soleil	=	Sun.
Sp	=	» pour Sphagnum	=	Sphagnum culture.
T	=	» pour tourbière	=	For peat bog.
Tap	=	» tapissantes	=	Creeping plants.
V	=	» vivaces décoratives	=	Herbaceous borders.
Δ	=	» délicates ; à couvrir l'hiver	=	Tender plants.
†	=	» envahissantes	=	Invading plants.
+	=	» pour fleurs coupées	=	For cut flowers.
§	=	» grimpantes	=	Climbing plants.
□	=	» pour sous-bois	=	Wild Garden, Woodland Garden.
●	=	» de terre de bruyère	=	Acid soil.

---

## ILLUSTRATIONS

---

Depuis longtemps nous avons renoncé à illustrer nos catalogues et à donner des descriptions de plantes ; nos clients comprendront qu'il n'est pas possible d'illustrer sérieusement un catalogue de ce genre et d'y donner des descriptions suffisantes.

Aussi bien pour les débutants que pour les connaisseurs, les livres de M. Henry Correvon (voir la liste des publications) constituent une documentation suffisante.

Les principaux ouvrages que nous recommandons sont :

**LES PLANTES DES MONTAGNES ET DES ROCHERS**, leur culture et leur acclimatation dans les jardins, contenant un index complet des plantes montagnardes introduites dans les jardins, avec indication de la hauteur, couleur de la fleur, mois de la floraison, lieu d'origine et mode de culture. Un volume broché . Frs. suisses **10.—**

**ALBUM DES ORCHIDÉES D'EUROPE**, nouvelle édition revue et augmentée, avec 66 planches en couleur, donnant la *collection complète de toutes les orchidées d'Europe* (sauf quelques types d'Ophrys, de Serapias appartenant aux régions les plus méridionales de l'Italie, de la Grèce et de l'Espagne). Beau vol. broché Frs. suisses **20.—**

**LES JOUBARBES** (the Houseleeks), un volume relié toile . . . . Frs. suisses **5.—**  
Etude complète du genre *Sempervivum*, classement et culture (intercalé de pages blanches pour les notes des amateurs).

**ROCK GARDEN & ALPINE PLANTS**, ouvrage en anglais sur la culture et la description des plantes alpines. Magnifique volume relié, avec planches en couleurs.

Frs. suisses **25.—**

---



# PLANTES

## ALPINES, VIVACES, SAXATILES

Prix en francs suisses.  
Explication des signes page 2.

	Fr.		Fr.
<b>Acaena</b> Buchanani, fissistipula, glauca, hybrida, microphylla, Novae-Zelandiae, ovalifolia, Sanguisorbae et sarmentosa (dz. 4.—)	0.50	<b>Achillea</b> (suite)	
Plantes naines et rampantes ; merveilleux gazon dans les lieux ombragés ; réussissent au plein soleil.		R — Lewisii (jaune soufre)	2.50
<b>Acantholimon</b> androsaceum	1.50	R † — sericea	0.50
— creticum	2.50	R Tap M — tomentosa (dz. 4.—)	0.50
— Fomini	2.50	Plantes solides et fleurissant tout l'été ; A. filipendulina est l'une des meilleures plantes pour plate-bandes et bouquets ; A. sericea, Ageratum et tomentosa sont excellentes pour la garniture des talus secs et endroits arides.	
— glumaceum	2.50	<b>Aconitum</b> Anthora	0.50
— graminifolium (Echinus)	2.50	— Lycoctonum	0.50
— lepturoides	2.50	— Napellus (dz. 5.—)	0.50
— tenuiflorum	2.50	— — album	1.50
— venustum	2.50	— paniculatum	0.50
<b>Acanthus</b> Dioscoridis	2.50	— — album	2.50
— mollis	1.—	— septentrionale	0.50
— spinosissimus	1.—	— tauricum	0.50
L'Acanthe des artistes grecs demande le plein soleil et un sol profond.		— variegatum (dz. 5.—)	0.50
<b>Achillées à fleurs blanches et feuillage plus ou moins argenté.</b>		— Wilsoni	1.—
R <b>Achillea</b> abrotanoides	0.50	Bonnes plantes vivaces pour ombre ou demi-ombre.	
R Tap — ageratifolia (dz. 5.—)	0.50	Pal <b>Acorus</b> Calamus	0.50
R Tap — aizoon	0.50	— gramineus fol. var.	0.50
R — argentea	0.50	O <b>Actaea</b> alba	1.50
R — aurea	1.—	O — rubra	1.50
R — brachyphylla	1.50	O — spicata	0.50
R — canescens	1.50	V <b>Adenophora</b> Bulleyana	0.75
R M — Clavenae (dz. 5.—)	0.50	V — Farreri	1.—
R — conjuncta	0.50	R V — lilifolia	0.75
R — Fraasii	1.—	V — marsupiflora	1.50
R — fragrantissima	2.50	R V — Potanini (dz. 5.—)	0.50
R — Fromülleri	1.—	V — stylosa	0.75
M — Grisebachii	1.—	□ O <b>Adenostyles</b> albifrons	0.75
R — Jaborneggi	1.—	O — alpina (glabra)	0.75
Bo — Kellereri (dz. 5.—)	0.50	R S <b>Adonis</b> pyrenaica	1.—
R Tap — macedonica	1.—	R S — vernalis	0.75
Pr R — Millefolium roseum	0.50	O □ <b>Adoxa</b> Moschatellina	0.50
Mo — moschata (dz. 8.—)	1.—	O † <b>Aegopodium</b> variegatum (dz. 2.—)	0.25
Mo — nana	2.50	<b>Aethionema</b> amoenum	1.—
R M — rupestris	1.—	— armenum	2.50
R M — saracenica	2.50	— cardiophyllum	1.50
R M — serbica	1.—	— coridifolium (Iberis jucunda)	1.50
R — serrata	1.—	— cordatum	2.50
M Tap — umbellata	1.—	— florariense	2.50
<b>Achillées à fleurs jaunes.</b>		— grandiflorum (dz. 8.—)	1.—
R V <b>Achillea</b> Ageratum	0.50	— hybridum	2.50
+ O — filipendulina (dz. 5.—)	0.50	— iberideum (dz. 4.)	0.50
— » var. grandis	1.—	— Kotschyi	1.50
		— oppositifolium	2.50
		— ovalifolium	1.—
		— persicum	0.50
		— pulchellum	1.—
		— pyrenaicum	1.50
		— rotundifolium	2.50
		— saxatile (dz. 4.—)	0.50

		Fr.
	<b>Aethionema (suite)</b>	
	— schistosum . . . . .	1.—
	— stylosum . . . . .	1.—
	— Theodorum . . . . .	1.50
	— Thomasianum . . . . .	2.50
	Excellentes pour murs et rochers au soleil.	
R S	<b>Agathæa</b> petiolulata . . . . .	0.50
R	<b>Agave</b> virginica (rustique) . . . . .	1.50
†	<b>Ajuga</b> genevensis (dz. 2.—) . . . . .	0.25
R	— metallica crispa . . . . .	1.—
R	— pyramidalis . . . . .	1.—
†	— reptans (dz. 2.—) . . . . .	0.25
	— — fol. var. . . . .	0.50
	— — fl. blanches . . . . .	0.50
	— — variicolor . . . . .	1.—
	Les Ajuga (Bugles) ont des épis à fleurs bleues, très décoratives chez les A. genevensis et reptans qui sont les espèces envahissantes et très propres à garnir rapidement un talus aride ou un rocher ensoleillé ; sol maigre.	
Pr R	<b>Alchemilla</b> alpina, pentaphyllea, splendens et vulgaris . . . . .	0.50
	<b>Allium</b> karataviense, Moly (fl. jaunes), Schœnoprassum, ursinum (pour ombre et humidité), Victorialis . . . . .	0.50
	— azureum Chamæmoly, giganteum, neapolitanum, Ostrowskianum, pedemontanum (grandes fl. roses), roseum, triquetrum . . . . .	1.—
	<b>Alsine</b> , voir Arenaria.	
M Bo R	<b>Alyssum</b> saxatile, et ses variétés : citrinum, compactum, fol. var., et fl. pleno (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R M	— alpestre, amanum, Arduini, argenteum, halimifolium, montanum, rostratum, serpyllifolium, speciosum, spinosum, tortuosum, Wierzbickii . . . . .	0.50
M R	— Boryanum, cantabricum, flexicaule, idaeum, Lapeyrouisianum, longicaule, Moellendorffianum, ovirense, repens, rhodopense, Rochelii, rupestre, spinosum var. roseum, Wulfenianum, (dz. 7.—) . . . . .	0.75
R S	<b>Amphicome</b> arguta . . . . .	2.50
R S	<b>Anagallis</b> linifolia . . . . .	1.50
H S	— tenella . . . . .	1.—
+	<b>Anchusa</b> italica « Dropmore » . . . . .	1.—
+ O	— myosotidiflora . . . . .	1.—
O Pal	<b>Andromeda</b> polifolia . . . . .	1.50
R M	<b>Andrachne</b> telephiodes . . . . .	0.50

### Androsaces : Esp. terrestres.

**Androsace** brigantiaca, carnea, Chamaejasme, geraniifolia, lactea, laevigata,

		Fr.
	<b>Androsace (suite)</b>	
	Laggeri, obtusifolia, primuloides, sarmentosa, sempervivoides, villosa, Vitaliana, Watkinsii, (doz. 5.—) . . . . .	0.50
	— arachnoidea, armeniaca, Chumbii, foliosa, lanuginosa, oculata, penicillata, Prætutiana, spinulifera, strigilosa, tibetica, yunnanensis (dz. 10.—) . . . . .	1.—
	Soleil, sol pierreux et sableux, bonne niche dans la rocaille. On peut les cultiver en pleine terre, en rocaille.	

### Espèces saxatiles.

	<b>Androsace</b> Charpentieri (brevis) . . . . .	1.50
	— ciliata (dz. 12.—) . . . . .	1.50
	— cylindrica . . . . .	5.—
	— Gaudinii . . . . .	2.50
	— glacialis . . . . .	2.50
	— Hausmannii . . . . .	2.50
	— helvetica (dz. 20.—) . . . . .	2.50
	— hirtella . . . . .	1 50
	— hybrida (helvetica et pubescens) . . . . .	5.—
	— pubescens (dz. 20.—) . . . . .	2.50
	— pyrenaica . . . . .	2.50
	— tridentata . . . . .	5.—
	— Wulfeniana (dz. 12.—) . . . . .	1.50
	Fentes de muraille ou de rocaille, au levant et au couchant ; pas de terre, ou seulement un composé de cailloux et de sable si l'on veut les cultiver en pots ou moraines, de façon à éviter la pourriture.	

### Anémones. Groupe Hepatica.

	<b>Anemone</b> angulosa . . . . .	0.75
	— Hepatica (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— — vars. alba et rosea . . . . .	0.75
	— transsilvanica . . . . .	1.50
	Bonnes plantes à bordures, ou pour émailler les taillis ; ombre ou soleil ; fleurs en mars-avril.	

### Groupe Pulsatilla.

	<b>Anemone</b> albana . . . . .	1.50
	— alpina (dz. 10.—) . . . . .	1.50
	— armena . . . . .	2.50
	— Farreri . . . . .	2.50
	— georgica . . . . .	2.60
	— grandis . . . . .	2.50
	— Halleri (dz. 10.—) . . . . .	1.50
	— montana (dz. 10.—) . . . . .	1.50
	— patens . . . . .	2.50
	— polonica . . . . .	2.50
	— pratensis . . . . .	1.—
	— propera . . . . .	2.50
	— Pulsatilla (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— — vars. alba et grandiflora . . . . .	2.50
	— rubra (dz. 10.—) . . . . .	1.50
	— slavica . . . . .	2.50

	Fr.
<b>Anemone (suite)</b>	
● — sulfurea (dz. 15.—)	2.50
● — vernalis (dz. 8.—)	1.—
Sol riche en humus et soleil; plate-bande ou rocaille.	

### Anemones diverses.

R O	<b>Anemone</b> apennina (dz. 4.—)	0.50
R	— baldensis	1.—
R	— blanda (dz. 4.—)	0.50
	— — scythica	0.75
S	— decapetala	0.75
R †	— dichotoma (pennsylvanica)	0.50
V R	— elegans	0.50
R	— flaccida	1.—
R O	— intermedia	2.50
V +	— japonica	0.75
	— — alba	0.75
	— — à fl. doubles	1.50
	— — à gr. fleurs	1.50
R	— Lavalley	1.50
R	— multifida	0.75
R Pr	— narcissiflora	1.50
R □	— nemorosa (dz. 2.—)	0.50
	— — var. carminea, fl. pl. et monstrosa	0.75
R S	— palmata	1.50
H □	— ranunculoides (dz. 2.—)	0.50
R H	— rivularis	1.—
R	— Robinsoniana	1.—
R	— rupicola	2.50
R O	— sylvestris	0.50
O	— trifolia	0.75
R	— villosissima	2.50
R	<b>Angelica</b> Razulii	1.50
R Tap	<b>Antennaria</b> alpina, carpathica, dioica, dioica rosea, plantaginea, rhodantha, trinervis (dz. 4.—)	0.50
R	<b>Anthemis</b> amanensis	1.50
R	— Barrelieri	1.50
Med	— nobilis (camomille) (dz. 4.—)	0.50
V	— tinctoria (jaune d'or)	0.50
R	<b>Anthericum</b> Liliago (dz. 4.—)	0.50
	— — var. major	1.—
R S	— ramosum (dz. 4.—)	0.50
Ce sont des Liliacées à fleurs blanches, très nombreuses chez ramosum, qui est très recommandable; soleil, pleine terre, ou rochers.		
	<b>Anthyllis</b> montana et var. carminea (dz. 5.—)	0.50
Très belles plantes à feuillage grisâtre, à fleurs rose vif, très odorantes; rochers on pleine terre; soleil.		
	<b>Antirrhinum</b> Asarina (dz. 5.—)	0.50
	— glareosum (Chaenorrh.)	1.50
	— glutinosum (dz. 5.—)	0.50
	— latifolium (type)	0.50
	— molle (d'Andorre)	1.—
	— sempervirens	0.50
Fentes de rochers ou murs; soleil.		
R S	<b>Aphyllanthes</b> monspeliensis (dz. 4.—)	0.50
R	<b>Apios</b> tuberosa	1.50
Aq	<b>Aponogeton</b> distachyum	1.—

	Fr.
<b>Aquilegia</b> alpina (vraie)	1.50
— akitensis (Japon)	2.50
— arctica (formosa)	1.50
— atropurpurea	0.50
— atrata	0.50
— benacensis	1.50
— Bertolonii	1.50
— californica	0.50
— canadensis	0.50
— chrysantha	1.—
— coerulea	1.—
— discolor	2.50
— Einseleana	0.50
— glandulosa vera (dz. 8.—)	1.—
— grata	1.50
— hybrides Floraire	0.75
— olympica	1.—
— pubescens	1.50
— pyrenaica (dz. 8.—)	1.—
— Reuteri vera	1.50
— Skinneri	1.—
— transsilvanica	1.50
— viridiflora	1.50
— vulgaris	0.50

Les Ancolies sont d'entre les meilleures plantes du printemps; culture facile; mi-ombre ou sous-bois, rocaille, pleine terre, même au soleil. Les A. alpina, Bertolinii, coerulea, pyrenaica, glandulosa, Reuteri et transsilvanica, plus délicates, exigent un milieu frais, mi-ombre, un sol poreux et bien drainé.

R Bo Tap	<b>Arabis</b> albida (dz. 2.—)	0.25
	— — fl. pl. (dz. 3.—)	0.50
R M	— alpina	0.50
	— — grandiflora rosea	1.—
	— — Taplow rose	1.—
R	— androsacea	1.—
R	— aubrietoides	1.—
R	— bellidifolia	0.50
R M	— bryoides	0.50
R	— carduchorum (Draba Gargas)	0.50
R	— drabaeformis	0.50
R	— Ferdinand-Coburgi	0.50
R	— Kellereri	0.50
R Tap	— ovirensis	0.50
R Tap	— procurrens	0.50
R M	— rosea (dz. 4.—)	0.50
R	— Scopoliana	0.50
R Tap	— vochinensis	0.50
R ●	<b>Arctostaphylos</b> alpina	2.50
R ●	— nevadensis	2.50
R Tap S	— Uva-ursi (dz. 12.—)	1.50

**Arenaria** aggregata, Arduini, Armeriastrum, balearica (dz. 4.—), banatica, Bauhinorum, capitata, frigida, gracilis, graminifolia, grandiflora (dz. 4.—), hirsuta, Hookeri, juniperina, Koriniana, lanceolata, laricifolia, Ledebouriana, liniflora, montana (dz. 4.—), montana grandiflora, parnassica, pinifolia, pungens, purpurascens, recurva, rigida, Rosani,

		Fr.
	<b>Arenaria</b> ( <i>suite</i> )	
	rotundifolia, rupestris, sajanensis, saxatilis, Scouleri, Steveniana, stricta, stygia tetra- quetra, Tommasiniana, verna, Villarsii . . . .	0.50
Les Arenaria ou Alsine sont de petites plantes gazonnantes, tapissant le sol et produisant une infinité de fleurs blanches (roses chez purpurascens); on les nomme parfois <i>mousse fleurie</i> ; mai-juillet, soleil. Presque toutes sont bonnes pour le mur et la rocaille.		
R	<b>Arisarum</b> vulgare . . . .	1.50
†	<b>Aristolochia</b> Clematitis . . . .	0.50
R Δ	— longa . . . .	2.50
R Δ	— Pistolochia . . . .	2.50
R M	— rotunda . . . .	1.50
R Δ §	— sempervirens . . . .	1.50
R	<b>Armeria</b> alpina, arctica, Halleri, juncea, macrophylla, pungens, setacea, Six Hills, Vindictive, vulga- ris (maritima), vulg. al- ba, Welwitschii (dz. 4.-)	0.50
R	— caespitosa, Mülleri et Soleirolii (dz. 8.—) . .	1.—
R	<b>Arnebia</b> echiodides . . . .	2.50
	<b>Arnica</b> montana (dz. 6.—) . .	0.75
Sol poreux et riche en humus.		
R Mo	<b>Aronicum</b> scorpioides . . . .	1.50
	— — var. Correvon- nianum . . . .	2.50
Med	<b>Artemisia</b> Abrotanum . . . .	1.50
R	— atrata . . . .	2.50
	— argentea . . . .	2.50
R	— austriaca X . . . .	1.—
R Med	— camphorata . . . .	0.50
R	— chamaemelifolia . . . .	1.—
R M	— frigida X . . . .	1.—
R Mo	— glacialis X . . . .	1.—
R	— glauca . . . .	1.—
R M	— granatensis X . . . .	1.—
R M	— maritima X . . . .	1.—
R Mo	— Mutellina X . . . .	1.—
R M	— pedemontana X (laxa) . .	1.—
R Med	— pontica . . . .	0.50
R M	— Roezlii X . . . .	1.—
R	— rupestris . . . .	1.—
R	— sacrorum . . . .	1.—
R	— sericea . . . .	1.—
M Mo	— spicata, <i>vrai Genépi</i> X . .	1.50
R	— splendens . . . .	1.50
R	— Stelleriana X . . . .	1.50
R	— tridentata . . . .	2.50
R M	— vallesiaca X . . . .	1.—
R Mo	— Villarsii X . . . .	1.50

Les espèces marquées X sont naines et ont le  
feuillage argenté et finement divisé.

Les Armoises sont de gracieuses composées,  
fortement aromatiques, dont plusieurs très ap-  
préciées en pharmacie. Le vrai Genépi est le  
plus réputé; mais sa culture est difficile et  
son congénère A. Mutellina, qui en diffère  
peu quant aux qualités et offre le même  
aspect, lui est préféré dans les rocailles.  
Soleil; sol sableux et caillouteux, profond, bien  
drainé.

		Fr.
O	<b>Arum</b> Dracunculus . . . .	0.50
O	— italicum (dz. 5.—) . . . .	0.50
O	— proboscideum . . . .	1.—
	<b>Arundo</b> Donax . . . .	1.—
	<b>Asarum</b> canadense, europaeum, (dz. 4.—) . . . .	0.50
	— caucasicum, caudatum, Hartwegii, Lemmonii . .	1.—
Excellentes plantes pour l'ombre; beau feuil- lage; plantes naines et touffues, propres à former un tapis de verdure dans les pentes des rocailles tournées au nord. L'A. euro- paeum forme de très jolis sous-bois; c'est l'une des meilleures plantes d'ombre. Racines fortement aromatiques.		
†	<b>Asclepias</b> Cornuti (pl. mellif.)	0.50
V R	— tuberosa (dz. 8.—) . . . .	1.—
	— — var. sulfurea . . . .	1.50
S Δ	<b>Asparagus</b> acutifolius . . . .	2.50
S Δ	— decumbens . . . .	2.50
R	— tenuifolius . . . .	1.50
R	— verticillatus . . . .	2.50
R M	<b>Asperula</b> athoa (suberosa) . .	2.50
R	— capitata . . . .	0.50
R	— ciliata . . . .	0.50
R S Pr	— cynanchica . . . .	0.50
R	— Gussonei . . . .	0.50
R	— hirta . . . .	0.50
R	— humifusa . . . .	1.—
R M	— nitida . . . .	0.50
□	— odorata (dz. 4.—) . . . .	0.50
□	— taurina . . . .	1.—
L'A. odorata est une des meilleures plantes pour sous-bois; aromatique, méd.		
R V	<b>Asphodeline</b> cretica . . . .	0.50
V	— lutea (dz. 4.—) . . . .	0.50
R V	<b>Asphodelus</b> albus (dz. 8.—) . .	1.—
R V	— subpyrenaicus . . . .	1.—
R	<b>Aster</b> alpinus, alp. blanc, alp. rose, alp. splendens, Amellus, baldensis, di- plostephioides (subcoe- ruleus), Garibaldii, hi- malaicus, ibericus, (bes- sarabicus), (dz. 4.—) . .	0.50
V	— amelloides, am. roseus, Frikarti, cordifolius, eri- coides, horizontalis, lae- vis, Novae-Angliae, Novae-Belgii, Porteri, ptarmicoides, roseus, tenuifolius et versicolor, (dz. 5.—) . . . .	0.60
R	— Farreri, graminifolius, Purpusii, pyrenaicus, sericeus, yunnanensis, vestitus . . . .	1.—
	— Savatieri atrocoeruleus . .	2.50
Tous les Asters sont des plantes solides, et de pleine terre, aimant le soleil et fleuris- sant abondamment, surtout à l'arrière-au- tomne.		
R	<b>Asterolynosyris</b> Willmottiae . .	1.50
H	<b>Astilbe</b> chinensis pumila . . . .	2.50
H	— Davidii . . . .	1.—
	<b>Astilbes</b> hybrides variées: Amethyste (pourpre-vio- lacé); Aréndsi; Avalan-	

		Fr.
	<b>Astilbes (suite)</b>	
	che (blanc pur); Cères (Rose lilacé); Gloria (rose brillant); Granat (rouge foncé); Hyacinth (rose violacé); Perle Rose (rose tendre); Reine des saumons (rougesaumonné); Rheinlandi (cramoisi clair); Rubin (carmin foncé); etc. . . . .	1.50
Ces superbes plantes fleurissent de Juillet à Septembre et offrent des touffes de hampes dressées, à fleurs innombrables, à l'aspect de Spirées, allant du blanc pur au rouge vif; elles font la gloire de nos marécages et sols humides en été.		
H	— rivularis. . . . .	1.—
R H	— simplicifolia . . . . .	1.50
R	<b>Astragalus alopecuroides</b> . . . . .	1.50
R M	— alpinus (Phaca astragalina) . . . . .	1.50
R M	— angustifolius (dz. 10.—) . . . . .	1.50
R M	— aristatus. . . . .	1.50
R	— armeniacus. . . . .	1.50
R	— depressus . . . . .	1.50
R M	— exscapus . . . . .	2.50
R	— hamosus. . . . .	1.50
R	— incanus . . . . .	1.50
R	— maximus . . . . .	1.50
R M	— massiliensis. . . . .	2.50
R M	— monspessulanus (dz. 10.—) . . . . .	1.50
R	— Onobrychis . . . . .	1.50
R O	<b>Astrantia carniolica</b> . . . . .	1.—
R O	— carinthiaca . . . . .	1.—
R O	— helleborifolia . . . . .	1.50
R O Pr	— major (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R O	— minor . . . . .	1.—
O	<b>Atragene alpina</b> (Semis ou greffes) . . . . .	1.50
	— alpina alba . . . . .	2.50
	— — grandiflora . . . . .	2.50
	— — rubriflora . . . . .	2.50
R	— brevicaudata . . . . .	2.50
R	— coreana . . . . .	2.50
R	— sibirica . . . . .	2.50
Clématites grimpantes des Alpes, de Chine et de Sibérie de grande valeur et très solides.		
R M	<b>Athamanta cretensis</b> . . . . .	1.—
R	<b>Atraphaxis buxifolia</b> . . . . .	1.50
R S	<b>Atriplex portulacoides</b> . . . . .	2.50
	<b>Aubrietia</b> antilibani, cilicica, Columnae, croatica, croat. fol. var.; deltoidea et ses vars.: Blue King, Crimson King, Fire King, Dr. Mules, Flo-raire, Gloire de Vevey, grandiflora, Leichtlini, Lloyd Edwards, Lissadell Pink, Marshalli, Moehreimi, Mooreana, Paul's Lilac, Pritchardii, Peter Barr, Purplerobe, Theodora; erubescens, Eyrii, graeca, Hender-	

		Fr.
	<b>Aubrietia (suite)</b>	
	sonni, olympica, purpurea, Pinardi, (dz. 4.—)	0.50
Petites Crucifères tapissantes, aux innombrables fleurs acaules, violettes, rose lilas, etc., qui de mars à juin forment des touffes compactes. Soleil. Excellentes plantes pour murailles, fentes des rochers, bordures et talus secs. Indispensables et très précieuses pour l'animation des jardins au printemps. Pour jardins de montagnes vont jusqu'à mille m. d'alt.		
O	<b>Azalea procumbens</b> . . . . .	2.50
R	<b>Azorella trifurcata</b> . . . . .	1.50
R	<b>Ballota spinosa</b> . . . . .	1.—
R M	<b>Banffya petraea</b> (Gyps. trans.) . . . . .	1.50
R	<b>Barbarea rupicola</b> . . . . .	0.50
V	<b>Baptisia australis</b> . . . . .	1.—
R H	<b>Bellidiastrum Michellii</b> . . . . .	0.50
R	<b>Bellis coerulescens</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	— sylvestris . . . . .	1.—
R M	<b>Bellium bellidioides</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R M	— minutum (dz. 4.—) . . . . .	0.50
M S	<b>Berardia subacaulis</b> . . . . .	2.50
R	<b>Betonica Alopecuros</b> . . . . .	0.50
P R	— grandiflora (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	— — superba . . . . .	1.—
R	— nivea . . . . .	1.—
R	<b>Biscutella laevigata</b> . . . . .	0.75
V	<b>Boltonia latisquama</b> . . . . .	0.50
Haut Aster aux myriades de fleurs rose lilas, Septembre-Novembre.		
R H	<b>Borago laxiflora</b> . . . . .	1.50
R	— orientalis . . . . .	0.50
R O	<b>Boykinia aconitifolia</b> , major et rotundifolia . . . . .	1.50
M	<b>Brassica repanda</b> . . . . .	1.50
P R	<b>Bulbocodium vernalis</b> . . . . .	0.75
R	<b>Buphtalmum grandiflorum</b> . . . . .	0.50
R N	— speciosissimum . . . . .	2.50
Aq	<b>Butomus umbellatus</b> . . . . .	1.—
	<b>Cacalia</b> , voir Senecio . . . . .	—
R M	<b>Calamintha Acinos</b> . . . . .	0.50
R M	— alpina . . . . .	0.50
R O	— grandiflora . . . . .	0.50
R S	<b>Calandrinia umbellata</b> . . . . .	0.75
R Δ	<b>Calocephalus</b> (Leucophyta) Brownii . . . . .	1.50
Aq	<b>Calla palustris</b> . . . . .	1.50
Pal	<b>Caltha palustris</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — fl. pl. . . . .	1.—
Pal	— leptosepala . . . . .	2.50
Pal	— polypetala . . . . .	1.50
V	<b>Calystegia pubescens</b> fl. pl. . . . .	0.50

### Campanules pour rochers et murs.

R	<b>Campanula abietina</b> . . . . .	0.50
M	— adsurgens . . . . .	1.50
R M Tap	— Allionii (dz. 5.—) . . . . .	0.75
	— — alba . . . . .	5.—
	— — grandiflora (dz. 10.—) . . . . .	1.50

Cette forme que nous avons découverte dans les Alpes Maritimes il y a 15 ans, est extrêmement robuste et florifère et parfois elle prend l'aspect de *C. speciosa*.



		Fr.
R	<b>Campanula alpina</b> (dz. 8.—)	1.—
M	— ardonensis . . . . .	2.50
M	— Aucheri . . . . .	2.50
R	— barbata . . . . .	1.—
	— — alba . . . . .	2.50
	— — erecta . . . . .	2.50
R	— Barbeyi . . . . .	1.50
R M	— caespitosa . . . . .	1 —
R	— carniolica . . . . .	0.50
R Bo	— carpatica . . . . .	0.50
	— — vars. alba, compac- ta, Isabell, Riverslea . . . . .	0.75
M Mo	— cenisia . . . . .	2.50
R M	— cochlearifolia . . . . .	1.50
	— collina (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — var. eriocalyx . . . . .	1.—
R	— coreana (Adenophora) . . . . .	2.50
R M	— Correvoniana . . . . .	2.50
R	— cretica . . . . .	2.50
R M	— Cymbalaria . . . . .	2.50
M Mo	— Elatines . . . . .	2.50
M	— elatinoides . . . . .	1.50
M Mo	— excisa . . . . .	1.50
R M	— fenestrellata . . . . .	1.50
M	— flexuosa . . . . .	2.50
R M	— garganica (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— — hirsuta (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R	— glomerata acaulis . . . . .	1.50
R M	— istriaca . . . . .	1.50
R M	— Jenkinsii . . . . .	5.—
M	— Kewensis . . . . .	2.50
M	— lanata (velutina) . . . . .	1.—
R	— lingulata . . . . .	2.50
R M	— linifolia . . . . .	1.50
M	— macrorrhiza . . . . .	1.50
M	— mirabilis . . . . .	1.50
R M	— Miranda (pusilla var.) . . . . .	1.50
R M	— muralis . . . . .	1.—
	— — major . . . . .	1.—
R	— nitida alba . . . . .	2.50
R	— pelviformis . . . . .	1.50
M	— petraea . . . . .	5.—
M	— Piperi . . . . .	2.50
R M	— Porscharskyana (dz. 10.—) . . . . .	1.—
	— Portenschlagiana (voir muralis) . . . . .	1.—
R M	— pulla (dz. 10.—) . . . . .	1.—
R	— pulloides (dz. 10.—) . . . . .	1.—
R M	— pusilla (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — alba (dz. 4.—) . . . . .	0.50
Une des meilleures Campanules pour rochers ; tapis blanc pur tout l'été durant.		
	— pusilla var. Loderi . . . . .	2.50
R M	— Raddeana . . . . .	1.—
M	— Raineri (vraie) . . . . .	2.50
Pr R	— rhomboidalis . . . . .	1.—
	— — alba . . . . .	2.50
R	— sarmatica (dz. 4.—) . . . . .	0.50
M	— Saxifraga . . . . .	1.50
R Mo	— Scheuchzeri . . . . .	1.50
	— — alba . . . . .	2.50
R	— speciosa (dz. 4.—) . . . . .	0.50
M	— stenocodon . . . . .	2.50
R M	— thyrsoidea . . . . .	0.50
M	— Tommasiniana . . . . .	1.50
M	— tridentata . . . . .	1.50
R	— turbinata . . . . .	0.75

		Fr.
	<b>Campanula (suite)</b>	
R M	— tyrolensis . . . . .	1.—
	— — var. Wilmottiae . . . . .	1.50
M	— Wanneri . . . . .	2.50
M	— Venzloi . . . . .	2.50
R M	— Waldsteiniana . . . . .	2.50
M	— Wilsonii . . . . .	1.50
M Mo	— Zoysii (dz. 18.—) . . . . .	2.50

**Campanules des régions inférieures ou  
des bois, propres à orner la pleine  
terre ou les grandes rocailles.**

	<b>Campanula alliariaefolia</b> (dz. 4.—)	0.50
	— dahurica . . . . .	1.—
	— eriocarpa . . . . .	1.—
	— glomerata (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — vars. alba et splen- dida . . . . .	1.50
	— imeritina . . . . .	0.75
	— Kolenatiana . . . . .	1.—
	— lactiflora . . . . .	1.—
	— — coerulea . . . . .	1.—
	— latifolia . . . . .	0.75
	— — alba . . . . .	1.50
	— latiloba (grandis) . . . . .	0.50
	— macrantha . . . . .	1.50
	— Moehreimii . . . . .	0.50
	— persicifolia . . . . .	1.—
	— — var. alba . . . . .	1.—
	— phytidocalyx . . . . .	1.50
	— punctata . . . . .	1.—
	— pyramidalis (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— — alba . . . . .	1.—
	— rapunculoides . . . . .	0.50
	— Trachelium . . . . .	0.50
	— — alba et fl. pl. . . . .	1.—

La C. pyramidalis est une plante hautement  
décorative et qui porte, en de longs épis dres-  
sés, des myriades de fleurs lilas clair ; hau-  
teur de 1 m. à 1 m. 50, suivant la culture ;  
juillet à novembre, soleil, pleine terre, vieux  
murs, rochers, etc.

R M	<b>Camphorosma monspeliacum</b> . . . . .	2.50
R H	<b>Cardamine glauca, latifolia, pra- tensis, pratensis fl. pl.</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
□	— trifolia . . . . .	0.75
M S	<b>Carduncellus monspeliensium</b> . . . . .	2.50
Pal R	<b>Carex baldensis</b> . . . . .	1.50
Pal R	— Buchanani . . . . .	1.50
Pal R	— Grayii . . . . .	1.—
Pal R	— plantaginea . . . . .	1.—
Pal R	— rupestris . . . . .	0.50
R Pr	<b>Carlina acanthifolia</b> . . . . .	1.50
R Pr	— acaulis (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R	— Cynara (Chardon d'or) . . . . .	2.50
Le Chardon d'argent anime à l'automne les pâturages de ses grands capitules bordés de ligules blanches et luisantes ; la fleur peut être conservée pour l'hiver. Sol profond ; soleil. Les C. acanthifolia et Cynara sont les plus grands, leur capitule mesure 15 cm. de diamètre.		
S	<b>Catananche coerulea</b> . . . . .	0.50
Δ	<b>Cedronella triphylla</b> . . . . .	1.50
R	<b>Celsia cretica</b> . . . . .	1.50

		Fr.			Fr.
V +	<b>Centaurea alpina</b> . . . . .	2.50	Δ	<b>Cistus albidus</b> . . . . .	1.50
V	— <b>babylonica</b> . . . . .	1.50		— <b>corbariensis</b> . . . . .	1.50
R	— <b>dealbata</b> . . . . .	1.—	Δ	— <b>creticus</b> . . . . .	1.50
R	— <b>lugdunensis</b> . . . . .	1.—	Δ	— <b>formosus</b> . . . . .	1.50
V	— <b>macrocephala</b> . . . . .	1.50		— <b>ladaniferus</b> . . . . .	2.50
R O	— <b>montana</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50		— — <b>var. immaculatus</b> . . . . .	2.50
	— — <b>alba</b> . . . . .	1.—		— <b>laurifolius</b> . . . . .	1.50
	— — <b>rosea</b> . . . . .	1.—	Δ	— <b>monspessulanus</b> . . . . .	1.50
Pr R	— <b>uniflora</b> . . . . .	1.50		— <b>salviaefolius</b> . . . . .	1.—
M S	<b>Centranthus angustifolius</b> . . . . .	1.—	Ce sont les délicieuses roses des rochers du Midi; petits arbustes aux fleurs éphémères, mais très élégantes; grand soleil.		
	— <b>ruber</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50	R H	<b>Claytonia virginica</b> . . . . .	1.—
	— <b>vars. alba et atrorubens</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50	V	<b>Clematis integrifolia</b> . . . . .	1.—
L'une des meilleures plantes murales. On en possède de trois couleurs (rouge très vif, rose et blanc) et il fait merveille sur les rochers arides, dans les vieux murs, sur les talus pierreux, au grand soleil. Fleurit de mai en novembre.			V	— <b>Fremontii</b> . . . . .	1.50
R	<b>Cephalaria alpina, leucantha et transsilvanica</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50	V	— <b>Olgae</b> . . . . .	2.50
	<b>Cerastium argenteum, candidissimum, carinthiacum</b> (vrai), <b>Columnae, glaciale, lanatum, lineare, pyrenaicum, strictum, tomentosum, villosum</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50	V R	— <b>recta</b> . . . . .	1.—
Plantes rampantes à feuillage grisâtre, souvent argenté, à très nombreuses fleurs blanches, en étoile; mai-juillet; bonnes pour murs, pentes arides ou bordures.				— — <b>var. atrosanguinea</b> . . . . .	1.50
M	<b>Chaenorrhinum glareosum</b> . . . . .	1.50	R	— <b>Stans (suavis)</b> . . . . .	1.50
R	<b>Cheiranthus Allionii</b> (dz. 2.—) . . . . .	0.25	Clématites grimpantes, voir arbustes.		
M	— <b>Cheirii</b> . . . . .	0.50	R S	<b>Cneorum tricoccum</b> . . . . .	1.50
R	— <b>linifolius</b> . . . . .	1.50	R	<b>Codonopsis</b> ( <i>Glossocomia</i> ) <b>clematidea, lanceolata et viridiflora</b> . . . . .	0.75
V	<b>Chelone barbata</b> . . . . .	0.50	R	<b>Colchicum alpinum et arenarium</b> . . . . .	1.—
C'est l'une des plus brillantes d'entre les plantes vivaces; fleurs rouge vif, de juillet à novembre.			Pr	— <b>autumnale</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	<b>Chelone barbata hybrida et imberbe</b> . . . . .	0.50	R	<b>Coluria Laxmanii</b> . . . . .	2.50
R M	<b>Cherleria</b> ( <i>Alsine</i> ) <b>sedoides</b> . . . . .	1.—		— <b>potentilloides</b> . . . . .	2.50
V R	<b>Cichorium Intybus roseum</b> . . . . .	1.50	M	<b>Coluteocarpus reticulatus</b> . . . . .	1.50
Chicorée sauvage à fl. rose carné.			R	<b>Comarella multifoliata</b> . . . . .	2.50
Mo	<b>Chrysanthemum alpinum</b> . . . . .	1.50	Pal	<b>Comarum palustre</b> . . . . .	0.50
R	— <b>arcticum</b> (dz. 5.—) . . . . .	0.50		<b>Convallaria majalis</b> ( <i>Muguet</i> ) (dz. 2.—) . . . . .	0.25
R	— <b>ircutianum</b> . . . . .	2.50	Vars. de Muguet: <b>grandiflora, fol. albo-marginata, monstrosa et rosea</b> . . . . .		
V	— <b>lacustre</b> (dz. 5.—) . . . . .	0.50	R Δ	<b>Convolvulus althaeoides</b> . . . . .	2.50
V	— <b>maximum</b> (dz. 4.) . . . . .	0.50	R S	— <b>cantabricus</b> . . . . .	0.50
	— — <b>var. laciniatum</b> . . . . .	1.—	Δ	— <b>Cneorum</b> . . . . .	1.50
V	— <b>uliginosum</b> . . . . .	0.75	R S	— <b>lineatus</b> . . . . .	1.50
R	— <b>Zawadskii</b> . . . . .	1.50	Δ	— <b>mauritanicus</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
En <i>Chrysanthèmes de Chine et du Japon</i> , nous possédons une collection des anciennes variétés à fleurs petites, moyennes et pompons, les plus résistantes et les plus florifères . . . . .			R S	— <b>Soldanella</b> . . . . .	1.50
R	<b>Chrysogonum virginianum</b> . . . . .	1.50	R ●	<b>Corema album</b> . . . . .	5.—
R M	<b>Chrysopsis villosa et Rutteri</b> . . . . .	1.—	V	<b>Coreopsis grandiflora</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R H	<b>Chrysosplenium alternifolium</b> . . . . .	1.—	V	— <b>lanceolata</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R H	— <b>oppositifolium</b> . . . . .	1.—	V	— <b>oculata</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R O	<b>Cimicifuga</b> ( <i>Actaea</i> ) <b>foetida, racemosa et simplex</b> . . . . .	1.50	R	— <b>rosea</b> . . . . .	1.50
R Mo	<b>Cineraria aurantiaca</b> . . . . .	1.50	V R	— <b>tenuifolia</b> . . . . .	0.75
R Pr	<b>Cirsium acaule</b> . . . . .	1.—	V	— <b>tripteris</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
□	— <b>Erisithales</b> . . . . .	1.—	R S	<b>Coris monspeliensis</b> . . . . .	1.50
			R ●	<b>Cornus canadensis</b> . . . . .	1.50
			R Tap	<b>Coronilla cappadocica</b> . . . . .	0.50
			R	— <b>montana</b> . . . . .	0.50
			R O	<b>Cortusa Matthioli</b> . . . . .	1.—
				— — <b>var. major</b> . . . . .	2.50
			Pl. vigoureuse, très florifère, que nous avons reçue des Monts de l'Asie centrale; plantes plus solides que le type.		
			R O	<b>Cortusa pubens</b> . . . . .	1.50
			R	<b>Corydalis australis (solida)</b> . . . . .	1.—
			R M	— <b>cheilanthisfolia</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
			R M	— <b>lutea</b> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
			R	— <b>Halleri</b> . . . . .	1.—
			M	— <b>ochroleuca</b> . . . . .	0.75
			M Δ	— <b>tomentella</b> . . . . .	2.50

		Fr.
	<b>Corydalis (suite)</b>	
O □	— tuberosa (cava) (dz. 4.—)	0.50
M	— Wilsoni . . . . .	2.50
Les espèces tubéreuses fleurissent sous-bois, au premier printemps. Les C. cheilanthifolia et lutea sont d'entre les meilleures plantes murales.		
R S	<b>Cossonia</b> africana (Voisin de Morisia) . . . . .	1.50
	<b>Cotoneaster</b> (voir arbustes)	
R	<b>Cotula</b> acaenifolia et dioica . . . . .	0.50
S Δ	<b>Cotyledon</b> (Dudleya) caespitosa, farinosa et laxa . . . . .	2.50
Echeverias californiens mi-rustiques.		
R	<b>Cotyledon</b> chrysantha, globulariaefolia, oppositifolia, persica, platyphylla, Sempervivum, simplicifolia, spinosa . . . . .	1.—
Groupe Umbillicus.		
V	<b>Crambe</b> cordifolia . . . . .	2.50
R Mo	<b>Crepis</b> aurea . . . . .	1.50
M Mo	— pygmaea . . . . .	1.50
V	<b>Crinum</b> Powellii et var. album . . . . .	2.50
Lys rose ou blanc très ornemental ; culture facile ; soleil et si possible un abri léger. Il est superbe à Floraire au pied d'un mur, en plein air.		
Pr R	<b>Crocus</b> banaticus, biflorus, corsicus, Imperati, minimus, sativus, Tommasianus, variabilis, versicolor, vernus (violet ou blanc), Weldenii, zonatus (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R Bo	<b>Crucianella</b> stylosa (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — var. carminea (dz. 4.—) . . . . .	0.50
Mo	<b>Cyananthus</b> lobatus . . . . .	2.50
Mo	— longifolius . . . . .	2.50

## Cyclamen.

### Floraison printannière

R O	<b>Cyclamen</b> balearicum . . . . .	2.—
Δ	— cilicium . . . . .	2.50
R O	— Coum et var. album . . . . .	2.—
R	— ibericum . . . . .	2.50
R O	— repandum (dz. 5.—) . . . . .	0.50
Espèces corse très parfumée.		

### Floraison automnale

Δ	<b>Cyclamen</b> africanum (vrai) . . . . .	5.—
R M	— europaeum (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	— graecum . . . . .	5.—
	— hедераefolium (v. neapolitanum) . . . . .	—
Δ	— maritimum . . . . .	5.—
R □	— neapolitanum (dz. 5.—) . . . . .	0.50

**Cypripedium**, voir Orchidées.

**Cystopteris**, voir Fougères.

**Cytisus**, voir arbustes.

● **Daboecia** (Menziesia) polifolia et var. alba . . . . . 2.50

		Fr.
R M S	<b>Daphne</b> alpina . . . . .	2.50
R	— acutiloba . . . . .	5.—
R	— arbuscula . . . . .	2.50
R O	— autumnalis . . . . .	2.50
R O	— Blagayana (dz. 12.—) . . . . .	1.50
R S	— buxifolia (oleoides) . . . . .	2.50
R	— Cneorum . . . . .	1.50
	— — albiflora . . . . .	2.50

Cette rare variété a été trouvée par nous au Jura en 1902.

	<b>Daphne</b> Cneorum major . . . . .	2.50
Δ	— collina (Fioniana) . . . . .	2.50
R	— Geraldii . . . . .	10.—
S	— glandulosa . . . . .	5.—
R O □	— Laureola . . . . .	1.50
R □	— Mezereum . . . . .	1.50
	— — alba . . . . .	2.50
M S	— petraea (rupestris) . . . . .	2.50

Forts pieds greffés, ou élevés de bouture.

R	<b>Daphne</b> Philippii . . . . .	2.50
R O	— pontica . . . . .	2.50
R	— retusa . . . . .	10.—
R	— Rossetti . . . . .	25.—
R	— sericea . . . . .	5.—
R	— Sophia . . . . .	10.—
R M	— striata . . . . .	2.50
M	— Thauna (petraea X striata) . . . . .	15.—
R M	— Verlotii (dz. 20.—) . . . . .	2.50

V +	<b>Delphinium</b> Belladonna . . . . .	0.75
R	— cashmirianum (vrai) . . . . .	2.50
R S	— cardinale (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R	— cheilanthum (voisin de cashmirianum) . . . . .	1.50
R	— elatum . . . . .	1.—
V +	— formosum . . . . .	1.—
	— grandiflorum (chinense) (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— grandiflorum vars.: album et coeruleum . . . . .	0.50
	— hybridum (dz. 6.—) . . . . .	0.75

Collection des plus belles variétés existantes. Ce sont de bonnes plantes vivaces, propres à animer les plante-bandes, le bord des massifs d'arbres et excellentes pour les jardins de montagne.

R S	<b>Delphinium</b> nudicaule (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R S	— triste . . . . .	2.50
R S	— Zalil (vrai) . . . . .	2.50

	<b>Dentaria</b> bulbifera . . . . .	0.50
	— digitata (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— enneaphylla . . . . .	1.—
	— intermedia . . . . .	1.—
	— laciniata . . . . .	2.50
	— pentaphyllea . . . . .	1.50
	— pinnata (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— polyphylla . . . . .	1.—
	— Tracei (Calif.) . . . . .	2.50

Belles plantes aux grandes fleurs lilas, blanches ou jaunâtres, pour ombre ou sous-bois.

## Dianthus, espèces des rochers.

R M	<b>Dianthus</b> acaulis (frigidus) . . . . .	1.—
R Mo	— alpinus (l'un des plus beaux) (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— alpinus vars. albus, atropurpureus, carneus, grandiflorus, nanus . . . . .	2.50
R	— arenarius (dz. 4.—) . . . . .	0.50



Fr.

**Dianthus (suite)**

R	—	Allwoodii . . . . .	1.50
R M Bo	—	arvernensis (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	—	atrorubens . . . . .	0.50
	—	var. splendens . . . . .	1.—
R	—	bebius (strictus) . . . . .	1.—
R M	—	brachyanthus . . . . .	2.50
R	—	brevicaulis . . . . .	2.50
R M	—	caesius (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	—	grandiflorus . . . . .	1.—
R Mo	—	callizonus . . . . .	2.50
R	—	collinus . . . . .	1.50
R	—	Correvonii . . . . .	1.50
R Bo	—	corsicus (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R	—	cretaceus . . . . .	1.50
R Pr	—	deltoides (dz. 4.—) . . . . .	0.50

Excellent pour tapisser ou former bordure.

**Dianthus deltoides vars. albus, « Brillant », « Major Sternes »**

R M	—	erinaceus (spinosus) . . . . .	1.50
R	—	erythrocoleus . . . . .	1.50
R	—	Foersteri . . . . .	2.50
R	—	fragrans . . . . .	0.50
R M	—	Freynii . . . . .	2.50
R	—	furcatus . . . . .	1.50
R M	—	gallicus . . . . .	1.—
R Mo	—	glacialis (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R Tap	—	graniticus (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	—	Grisebachii . . . . .	1.50
R	—	kamtschaticus . . . . .	1.50
R	—	Knappii (fl. jaunes) . . . . .	1.—
R	—	leptopetalus . . . . .	1.50
R Tap	—	Lereschei . . . . .	1.—
R	—	Liboschitzianus . . . . .	1.50
R M	—	microlepis (dz. 12.—) . . . . .	1.50
R Tap M	—	monspessulanus (l'un des meilleurs) (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	—	var. carmineus . . . . .	0.75
R	—	montanus . . . . .	1.50
R M	—	Musalae (dz. 6.—) . . . . .	0.75
R	—	nardifolius . . . . .	1.—
R Tap M	—	neglectus (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	—	vars. grandiflorus et nanus . . . . .	2.50
R	—	nitidus . . . . .	2.50
R Tap †	—	plumarius (dz. 4.—) . . . . .	0.50

Très parfumé, florifère, envahissant rapidement et propre à garnir les talus arides, le sommet des murs, les grands rochers; mai-octobre.

**Dianthus plumarius vars. bicolor, candidus, fl. pl., floribundus, grandiflorus, hortensis, maximus, robustus et zonatus**

R	—	pinifolius . . . . .	1.—
R	—	Pritchardii . . . . .	1.—
R M	—	pyridicolus . . . . .	2.50
R M Bo	—	Roysii (dz. 6.—) . . . . .	0.75

Variété supérieure au neglectus, grande fleur carmin, de mai en automne.

R	<b>Dianthus</b>	scardicus . . . . .	1.—
R	—	serotinus . . . . .	1.—
R	—	serratus . . . . .	1.—
R Pr	—	speciosus (d'Engadine) (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R M	—	Sternbergii . . . . .	1.—

Fr.

**Dianthus (suite)**

R M Tap	—	subacaulis (dz. 8.—) . . . . .	1.—
	—	var. pygmaeus . . . . .	1.50
R P R	—	superbus (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R M	—	sylvestris (dz. 5.—) . . . . .	0.55
R	—	virgineus (longicaulis) . . . . .	0.50
R	—	Wimmeri . . . . .	1.—

**Espèces plus élevées.**

Δ	<b>Dianthus</b>	arboreus . . . . .	2.50
V +	—	barbatus (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	—	capitatus (dz. 4.—) . . . . .	0.50
Pr R	—	Carthusianorum . . . . .	0.50
R +	—	Caryophyllus . . . . .	0.50
	—	var. « Crimson Bedder » . . . . .	1.—
R	—	cruentus . . . . .	0.50
	—	vars. superbus et « Duchess of York » . . . . .	1.50
R	—	giganteiformis . . . . .	1.—
R	—	Hoeltzeri . . . . .	1.—
R	—	liburnicus, pungens, Seguii, spiculifolius et versicolor . . . . .	0.75

R	<b>Dicentra</b>	Cucullaria, eximia, formosa . . . . .	1.—
---	-----------------	---------------------------------------	-----

Tap R H	<b>Dichondra</b>	repens (dz. 4.—) . . . . .	0.50
---------	------------------	----------------------------	------

V R	<b>Diclytra</b>	spectabilis (dz. 10.—) . . . . .	1.—
-----	-----------------	----------------------------------	-----

V R S	<b>Dictamnus</b>	albus et Fraxinella . . . . .	1.50
-------	------------------	-------------------------------	------

R	<b>Digitalis</b>	ambigua (grandiflora) . . . . .	0.50
	—	ferruginea . . . . .	0.75
R	—	laevigata (jaune et brun) . . . . .	0.75
R	—	lutea (dz. 4.—) . . . . .	0.75
V	—	purpurea et var. alba . . . . .	0.50
R	—	tomentosa . . . . .	1.—

D. ambigua à grande fleur jaune d'ocre, est précieux pour les rochers (demi-ombre), et la pleine terre; le D. lutea, à petites fleurs jaune paille très nombreuses, réussit n'importe où et fleurit tout l'été. Toutes les Digitales sont de culture facile.

R	<b>Dierama</b>	pulcherrimum . . . . .	2.50
---	----------------	------------------------	------

§	<b>Dioscorea</b>	balcanica . . . . .	1.50
---	------------------	---------------------	------

§	—	caucasica . . . . .	1.—
---	---	---------------------	-----

R	—	pyrenaica . . . . .	1.—
---	---	---------------------	-----

R Bo Δ	<b>Diotis</b>	candidissima . . . . .	1.—
--------	---------------	------------------------	-----

Δ	<b>Diplacus</b>	aurantiacus, glutinosus et longiflorus . . . . .	2.50
---	-----------------	--	------

R	<b>Dipteracanthus</b>	strepens . . . . .	2.50
---	-----------------------	--------------------	------

R O	<b>Dodecatheon</b>	alpinum, campestre, Clevelandii, Hendersonii, integrifolium, latifolium, redolens . . . . .	1.—
-----	--------------------	---	-----

R O	—	Meadia (dz. 6.—) . . . . .	0.75
-----	---	----------------------------	------

R V	<b>Doronicum</b>	austriacum . . . . .	1.—
-----	------------------	----------------------	-----

R	—	causicum . . . . .	0.50
---	---	--------------------	------

R	—	corsicum . . . . .	1.—
---	---	--------------------	-----

R V	—	excelsum (dz. 4.—) . . . . .	0.50
-----	---	------------------------------	------

V R	—	macrophyllum . . . . .	1.50
-----	---	------------------------	------

Marguerites jaunes apparaissant au printemps; très propres à garnir lieux frais et mi-ombragés; excellentes pour fleurs coupées.

R S	<b>Dorycnium</b>	herbaceum et suffruticosum . . . . .	0.75
-----	------------------	--------------------------------------	------

Fr.

**Draba à fleurs jaunes.**

R M	<b>Draba</b> aizoides (dz. 5.—)	0.50
R M	— Aizoon (lasiocarpa)	0.50
R M	— alpina	1.—
R M	— armata	1.—
R	— aurea	0.50
R	— Bertolinii	1.—
R M	— bruniaefolia	0.50
R M	— bryoides	1.—
R M	— dicranoides (rigida)	1.50
R	— Haynaldii	1.—
R M	— imbricata	2.50
R M	— olympica	1.—
R	— repens	1.—
R M	— scabra	2.50
R	— scardica	1.—
R	— tridentata	1.50

**Draba à fleurs blanches.**

R M	<b>Draba</b> androsacea, borealis, Chamaejasme, ciliata, Doerfleri, frigida, Gigas, Kotschy, nivalis, Salomonii, tomentosa	0.50
-----	--	------

**Draba à fleurs roses.**

R M	<b>Draba</b> (Petrocallis) pyrenaica	1.50
R	<b>Dracocephalum</b> austriacum, botryoides, Forrestii, Isabella, integrifolium, japonicum, Ruprechtii, Ruyschianum, Wilsonii	1.—
R	<b>Dryas</b> Drummondii	1.—
R Mo	— integrifolia	2.50
R M	— lanata (nivea, vestita)	1.—
R M Tap	— octopetala (dz. 5.—)	0.50
	— — grandiflora	2.50
R	— Sundermannii	1.—
R M	— tenella	2.50
Charmantes Rosacées tapissantes, à feuillage élégant et fleurs d'Eglantine.		
R M	<b>Drypis</b> spinosa	1.50
R M	<b>Echium</b> petraeum	1.50
R	— rubrum	1.50

**Edelweiss (voir Leontopodium)**

	<b>Edraianthus</b> albo-violaceus	5.—
	— bosniacus	1.50
	— caricinus	2.50
	— croaticus	1.50
	— dalmaticus (caudatus)	1.—
	— dinaricus	2.50
	— graminifolius (dz. 8.—)	1.—
	— Kitaibellii	1.50
	— Pumilio	2.50
	— serpyllifolius	2.50
	— — major	2.50
	— tenuifolius	1.—

Ce sont de gracieuses Campanules des rochers, qui aiment les fentes des murs et des rocailleries au soleil.

R Mo	<b>Empetrum</b> nigrum	1.50
R Mo ●	— scoticum	2.50
Pal	<b>Eomecon</b> chionantha	1.50

Fr.

**Ephedra** distachya, fragilis, Gerardiana, helvetica, sikkimensis, sinica

2.50

Propres à envahir les murs et les sols désertiques en plein soleil.

R Mo	<b>Epilobium</b> alpinum	0.75
R †	— angustifolium (spicatum)	0.50
	— — var. album	1.—
M	— Dodonaei (Fleischeri)	1.—
Pal	— hirsutum	0.50
R H	— luteum (fl. jaune citron)	2.50
R H Mo	— obcordatum	2.50
R M	— rosmarinifolium (dz. 8.—)	1.—

**Epimedium** alpinum, diphyllum, pinnatum (colchicum), (dz. 6.—)

0.75

— hexandrum (Vancouveria), lilacinum, macranthum, niveum, ochroleucum, rubrum, versicolor, (dz. 8.—)

1.—

— violaceum

2.50

Excellentes plantes d'ombre, fleurissant au printemps, et offrant une verdure merveilleuse en hiver.

R	<b>Equisetum</b> scirpioides	1.—
R	<b>Eranthis</b> cilicica	1.—
Pr	— hyemalis (dz. 4.—)	5.—
R	— Tubergenii	1.50
V	<b>Eremostachys</b> laciniata et nuda	2.50
V	<b>Eremurus</b> himalaicus et robustus	5.—
Δ	<b>Erica</b> arborea	2.50
Δ	— australis	2.50
R Tap Bo	— carnea (dz. 8.—)	1.—
	— — var. alba (dz. 10.—)	1.50
●	— Mackaiana	2.50
Δ	— mediterranea	2.50
R	— multiflora	1.50
R ●	— pygmaea	2.50
R	— stricta (corsica) (dz. 10.—)	1.—
R	— Vivelli	2.50
R ●	— vulgaris (Calluna)	1.50
	— — alba	2.50
R ●	— Watsonii	2.50
R	— Winter Beauty	2.50

L'Erica carnea, la plus rustique de toutes, donne de janvier à avril une abondance de fleurs rose carmin; soleil ou mi-ombre; c'est la seule espèce (avec stricta qui forme de beaux buissons fleurissant tout l'été) qui supporte bien le calcaire.

R	<b>Erigeron</b> alpinus	1.—
R	— aurantiacus	0.50
	— — hybridus	0.50
R Pr	— bellidifolius	1.—
R	— compositus	0.50
Tap Bo	— flagellaris	0.50
R + Bo	— glabellus (dz. 4.—)	0.50
R	— Hendersonii	1.—
R	— leiomerus	1.50
R M †	— mucronatus (Vittadenia)	
V R	— philadelphicus	0.50
V R +	— speciosus (dz. 4.—)	0.50
R	— trifidus et uniflorus	1.—

R M	<b>Erinacea</b> pungens (dz. 10.—)	1.50
-----	------------------------------------	------

Genêt à fleur lilas, exigeant le soleil.

		Fr.
R M	<b>Erinus</b> alpinus (dz. 4.—) . . .	0.50
	— — albus . . . . .	0.50
R M	— hirsutus et var. albus . . .	0.50
R M	— hispanicus . . . . .	0.50
Précieuses plantes murales.		
R S	<b>Eriogonum</b> arborescens, flava- vum, Jamesii, nivale, racemosum, saxatile, subalpinum . . . . .	1.50
R S	— umbellatum . . . . .	0.50
Sp	<b>Eriophorum</b> alpinum . . . . .	1.50
Pal	— angustifolium et latifolium . . .	1.—
R Tap	<b>Eriophyllum</b> caespitosum . . .	0.50
M	<b>Eritrichium</b> nanum . . . . .	2.50
Culture plutôt difficile; réussit dans les schistes brisés. Voir volume „Plantes des Montagnes“ Correvon.		
R M	<b>Erodium</b> absinthoides (Sibthor- pianum) . . . . .	1.50
R M	— amanum . . . . .	1.50
R M	— antariense . . . . .	2.50
R M	— carvifolium . . . . .	1.—
R M	— cheilanthifolium . . . . .	2.50
R M	— chrysanthum . . . . .	1.50
R M	— corsicum . . . . .	1.50
R M	— Crispii . . . . .	5.—
R M	— daucoïdes . . . . .	1.—
R M	— Guicciardii . . . . .	2.50
R M	— guttatum . . . . .	2.50
R	— hymenodes . . . . .	1.—
R M	— leucanthum . . . . .	2.50
R M	— macradenum . . . . .	1.—
R	— Manescavi . . . . .	0.75
R	— Mouretti . . . . .	2.50
R M	— petraeum . . . . .	1.50
R M	— Reichardii (chamaedry- oides) . . . . .	1.50
	— Reichardii var. roseum . . . . .	2.50
R M	— romanum . . . . .	1.50
R M	— supracanum . . . . .	2.50
R	— Veillardii . . . . .	2.50
R V +	<b>Eryngium</b> alpinum (dz. 10.—) . . .	1.—
R V +	— amethystinum . . . . .	1.—
R V +	— Bourgatii . . . . .	1.—
R V +	— coeruleum (creticum) . . . . .	1.—
V +	— florariense . . . . .	2.50
R +	— giganteum (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R M	— glaciale . . . . .	10.—
R	— macrocalyx . . . . .	1.50
R +	— maritimum . . . . .	1.50
R V +	— Oliverianum . . . . .	1.—
R V +	— planum (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R	— serbicum . . . . .	2.50
R	— Spinalba . . . . .	2.50

Les Panicauts sont d'entre les plus ornementales des plantes de rochers. Le Panicaut des Alpes (Blue Thistle des Anglais) est une merveille végétale; la collerette admirablement ouvragée en filigrane et de teinte bleu-violet qui porte le chaton de fleurs est grandement artistique. Toute la partie supérieure de la plante, haute de près d'un mètre, se teinte en bleu-violet, pendant plusieurs semaines. Une autre merveille, qui ne devrait manquer dans aucun jardin est le E. Bourgatii des Pyrénées, dont toute la plante revêt en été des teintes amethystes, roses, violet et azur, qu'aucun pinceau ne saurait rendre. Sol calcaire, soleil.

		Fr.
R	<b>Erysimum</b> Allionii (dz. 2.—) . . .	0.25
R M	— aurantiacum (dz. 5.—) . . .	0.50
R M	— Kotschyanum . . . . .	1.50
R	— linifolium . . . . .	1.50
R M	— ochroleucum (dz. 4.—) . . .	0.50
R	— pachycarpum . . . . .	1.—
R M Tap	— pulchellum (dz. 4.—) . . .	0.50
M	— pumilum . . . . .	1.—
R	— purpureum . . . . .	1.50
R	— rupestre . . . . .	0.50
R	<b>Erythronium</b> americanum, cali- foricum, grandiflorum, Hendersonii . . . . .	1.—
Pr	— Dens-canis (dz. 4.—) . . .	0.50
R	<b>Eucomis</b> comosa . . . . .	2.50
V	<b>Eupatorium</b> cannabinum fl. pl. . .	1.—
	— verticillatum . . . . .	1.—
R	<b>Euphorbia</b> capitulata . . . . .	1.—
R	— Characias . . . . .	1.—
R Δ	— dendroides . . . . .	1.50
R M	— densa . . . . .	1.50
R	— Gerardiana . . . . .	1.—
R M	— Gregoriana . . . . .	1.50
R M	— herniariaefolia . . . . .	1.—
R M †	— Myrsinites (dz. 4.—) . . .	0.50
R	— polygalaefolia . . . . .	1.50
R	— pilosa (polychroma) . . . . .	1.50
R	— rigida (biglandulosa) . . . . .	2.50
R M	— spinosa . . . . .	1.50
R Tap	<b>Evonymus</b> pygmaea (dz. 8.—) . .	1.—
Δ	<b>Falkia</b> repens . . . . .	2.50
R S	<b>Festuca</b> Crinum-ursi, glauca, punctoria . . . . .	0.50
R †	<b>Fragaria</b> californica, Daltoniana, indica, monophylla, ro- seiflora (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R Tap	<b>Frankenia</b> hirsuta et laevis . . .	1.50
R	<b>Frasera</b> americana . . . . .	1.50
R	<b>Fritillaria</b> caussolensis . . . . .	1.50
R Pr	— delphinensis (dz. 8.—) . . .	1.—
V	— imperialis . . . . .	1.50
R	— involucrata . . . . .	1.50
R Pr H	— Meleagris (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — var. alba . . . . .	0.50
R	— Moggridgei (fl. jaunes) . . .	2.50
R Pr	— pyrenaica . . . . .	1.50
R	— tenella . . . . .	1.50
R	<b>Fuchsia</b> pumila . . . . .	2.50
R	— gracilis . . . . .	1.50
	— — nana . . . . .	2.50
R	— Riccartonii . . . . .	1.50
<b>Funkia</b> (Hemerocallis ou Hosta)		
Plantes d'ombre, au feuillage large et ornemental, aux fleurs blanc pur, et au parfum de lys chez quelques-unes, bleu foncé ou violet chez les autres. Nous possédons une collection de 15 espèces ou variétés. . . . .		
		1.50
		chez les plus rares 2.50
R Pr	<b>Galanthus</b> nivalis, niv. fl. pl., praecox, robustus . . . . .	0.50
+	<b>Galatella</b> canescens (dz. 5.—) . .	0.50
Plante vivace pour la fleur coupée et la décoration.		
R	<b>Galega</b> officinalis . . . . .	0.50
†	<b>Galeobdolon</b> luteum . . . . .	0.50

		Fr.
R Pr	<b>Galium</b> baldense, boreale, cinereum, humifusum, orientale, purpureum, pyrenaicum, rubrum, verum	0.50
●	<b>Gaultheria</b> procumbens . . .	2.50
†	<b>Gaura</b> coccinea . . .	1.—
V +	— Lindheimeri (dz. 5.—)	0.50
R M Tap	<b>Genista</b> delphinensis . . .	1.50
L'un des meilleurs Genêts pour la rocaille.		
R	<b>Genista</b> procumbens . . .	1.50
R Pr	— sagittalis . . .	1.50
R M	— triquetra . . .	2.50
R M	— Villarsii . . .	2.50
Voir en outre aux arbustes.		



Gentiana angustifolia

Gentianes, groupe acaulis.

R Pr	<b>Gentiana</b> acaulis (dz. 5.—)	0.50
Ce type renferme cinq espèces parfaitement distinctes.		
R Mo	<b>Gentiana</b> alpina . . .	2.50
R	— angustifolia (dz. 5.—)	0.50
La Gentiane angustifolia est la meilleure du groupe, bien supérieure à l'acaulis ordinaire ; très stolonifère et même envahissante, elle réussit dans tous les sols pas trop lourds ni trop légers. On en fait des pelouses, des bordures, des tapis, et une garniture excellente sur les rochers ; grande fleur en coupe d'un bleu superbe. Fleurit d'avril en juin, et souvent de nouveau à l'automne, parfois même tout l'hiver durant. Mi-ombre.		
R M	<b>Gentiana</b> Clusii . . .	1.50
R	— dinarica . . .	2.50
R ●	— Kochiana . . .	1.50

Groupe des espèces à grosses racines charnues.

R Pr	<b>Gentiana</b> lutea (dz. 10.—)	1.50
R	— pannonica . . .	2.50
R	— punctata . . .	2.50
R	— purpurea (dz. 12.—)	1.50
Il faut à ce groupe un sol profond et pierreux, calcaire pour lutea, une exposition au mi-soleil ; ne jamais couper les racines lors du repiquage ou de la transplantation.		

Espèces basses et cespiteuses.

R Mo	<b>Gentiana</b> angulosa . . .	2.50
T Sp	— bavarica . . .	2.50
Mo	— brachyphylla . . .	2.50
R	— Farreri (dz. 8.—)	1.—
R M	— Favrati . . .	2.50
T Mo Sp	— imbricata . . .	2.50
R	— Lagodechiana (dz. 6.—)	1.—
T Mo Rp	— pyrenaica . . .	2.50
Mo Sp	— Rostani . . .	2.50
R	— septemfida (dz. 8.—)	1.—
	— — var. latifolia . . .	1.50
T Mo	— setigera . . .	2.50
R	— sino-ornata . . .	2.50
T Mo	— terglouensis . . .	2.50
Pr R Mo	— verna (dz. 10.) . . .	1.—
	— — alba . . .	2.50
	— — atrocoerulea . . .	2.50
	— — coelestis . . .	2.50
	— — grandiflora . . .	2.50
	— — violacea . . .	2.50

Espèces des lieux humides.

H Pal O	<b>Gentiana</b> asclepiadea . . .	1.—
	— — alba . . .	1.50
H Pal	— Pneumonanthe . . .	1.50

Espèces de culture spéciale.

	<b>Gentiana</b> Bigelovii . . .	2.50
	— crinita . . .	1.50
	— Freyniana . . .	1.50
	— frigida . . .	2.50
	— Froelichii (dz. 10.—)	1.50
L'une des plus belles et assez facile à cultiver.		
	<b>Gentiana</b> Kurroo . . .	5.—
	— Makinoï (Japon) . . .	5.—
	— Parryi . . .	2.50
	— pumila . . .	2.50
	— Purdomii (dz. 8.—)	1.—
	— — azurea . . .	2.50
	— Veitchiorum . . .	2.50
Il leur faut un terrain composé de terreau de feuilles, de sable et tourbe, additionné de cailloux concassés ; mi-soleil.		

Espèces de culture facile.

	<b>Gentiana</b> cruciata (dz. 8.—)	1.—
	— dahurica . . .	1.50
	— decumbens . . .	1.50
	— Fetisowii . . .	1.—
	— Grombczewskii . . .	1.—



Fr.

**Gentiana (suite)**

—	Kesselringii . . . . .	1.—
—	Olivieri . . . . .	1.—
—	phlogifolia . . . . .	1.—
—	Przewalskii . . . . .	2.50
—	straminea . . . . .	1.—
—	tibetica . . . . .	1.—
—	tschiantanica . . . . .	1.—
—	Walujewii . . . . .	1.—

Un bon sol profond et léger leur suffit.

R	<b>Geranium</b> aconitifolium . . . . .	0.50
R	— albanum . . . . .	0.50
R M	— argenteum (dz. 10.—) . . . . .	1.50
V	— armenum . . . . .	1.50
R M	— cinereum (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R	— collinum . . . . .	1.—
R	— dahuricum . . . . .	1.—
R O	— Endressii (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	— Fremontii . . . . .	1.—
R †	— grandiflorum (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R	— ibericum (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R	— lancastriense . . . . .	1.50
R Pr	— lividum . . . . .	1.—
R O	— macrorrhizum (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R Pal	— nodosum (dz. 4.—) . . . . .	0.50
H	— palustre . . . . .	0.50
Pr □	— phaeum . . . . .	0.50
R	— platyanthum . . . . .	1.—
R	— platypetalum . . . . .	1.—
R	— Praegerianum . . . . .	2.50
Pr R +	— pratense (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R +	— sanguineum (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — album . . . . .	0.75
	— — prostratum . . . . .	1.50
R	— sessiliflorum . . . . .	1.50
R	— Shikokianum . . . . .	1.—
R M	— subcaulescens . . . . .	2.50
R □	— sylvaticum . . . . .	0.75
	— — roseum . . . . .	1.50

**Gerbera Jamesonii** . . . . . 2.50

R	<b>Geum</b> Borisii . . . . .	1.—
R V	— chiloense . . . . .	0.75
R	— ciliosum . . . . .	2.50
R +	— coccineum (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R	— florariense (jaune et brun) . . . . .	1.—
R	— Heldreichii . . . . .	0.75
	— — magnificum . . . . .	1.50
R	— Jankae . . . . .	2.50
R	— hybrides: Fire Opal, Mrs Bradshaw, John Bradshaw . . . . .	1.50
R	— montanum (dz. 5.—) . . . . .	0.75
	— — aurantiacum . . . . .	2.50
	— — maximum . . . . .	2.50
R Pr	— pyrenaicum . . . . .	0.75
M	— reptans (dz. 10.—) . . . . .	1.—
Pal	— rivale (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — superbum . . . . .	1.—
R	— Rossii . . . . .	1.50
R Pal	— triflorum . . . . .	0.75

**Gilia coronopifolia** . . . . . 1.—

R V	<b>Gillenia trifoliata</b> . . . . .	1.—
	— stipulacea . . . . .	1.50

Gracieuses Spirées à fleurs blanches, à tiges rouges, très rustiques et florifères.

Fr.

**Gladiolus communis, dubius, illyricus, imbricatus, palustris et segetum** . . . . . 0.50

R	<b>Glaucium</b> flavum . . . . .	0.50
R	— rubrum . . . . .	0.75
R	— tricolor . . . . .	1.—

Δ	<b>Globularia</b> Alypum . . . . .	1.50
R M	— bellidifolia . . . . .	1.50
	— — minor . . . . .	1.50
R M	— cordifolia (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — alba . . . . .	1.—
	— — angustifolia . . . . .	1.—
M	— incanescens . . . . .	1.50
R	— lindavica . . . . .	1.—
R M	— nana (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— — var. pygmaea . . . . .	1.50
R	— nudicaulis (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R M	— stygia . . . . .	2.50
R M	— trichosantha (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — minor . . . . .	1.—
R	— vulgaris (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— vulg. var. alba . . . . .	1.—

Plantes de soleil et de rochers, généralement tapissantes; mai-juin.

R	<b>Gnaphalium</b> Hoppeanum . . . . .	0.75
	— Leontopodium (voir Leontopodium alpinum) . . . . .	—

**Goodenia repens** (dz. 4.—) . . . . . 0.50**Gymnandra stolonifera** . . . . . 1.50**Gynerium argenteum** . . . . . 2.50

R M	<b>Gypsophila</b> alpigena . . . . .	1.—
M	— aretioides . . . . .	1.—
R	— Bungeana . . . . .	1.50
M	— cerastioides . . . . .	1.—
M	— curvifolia . . . . .	1.50
M	— fratensis . . . . .	1.50
R M	— libanotica . . . . .	1.—
V +	— paniculata (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— vars. fl. pl., Bristol Fairy, Ehrli . . . . .	1.50
R M	— repens (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— vars. carminea et monstrosa . . . . .	1.—
R	— silenifolia . . . . .	1.—
R	— Struthium . . . . .	2.50
R	— Sundermannii . . . . .	1.—
R	— tenuifolia . . . . .	1.—
M	— transsilvanica (Banffy) . . . . .	2.—

Caryophillées aux innombrables fleurs blanches ou roses. G. paniculata est une des meilleures plantes à bouquet, et G. repens excellente plante murale et de rocaille se recouvrant tout l'été de fleurs roses.

**Haberlea Ferdinand-Coburgi, latifolia, rhodensis** . . . . . 2.50**Hacquetia (Dondia) Epipactis** . . . . . 0.50

R	<b>Hedysarum</b> exaltatum . . . . .	2.50
R	— obscurum . . . . .	1.—

**Heeria elegans** . . . . . 2.50**Helenium autumnale, cupreum, pumilum magnificum** . . . . . 0.75

R V	<b>Helianthella</b> quinquenervis . . . . .	1.50
R V	— uniflora . . . . .	1.50

Fr.

	<b>Helianthemum</b> alpestre (jaune), amabile (rose clair), apennium (blanc), atrosanguineum (carmin), attraction (rouge), aurora (saumon), Beauty, bicolor (rouge et jaune), brillant (rouge), canum (jaune clair), carneum (rose), chamaecistus (jaune vif), chocolat queen (brunâtre), coccineum (rouge violent), cocc. fl. doubles, cruentum (rouge sombre), cupreum (cuivre), Fumana (jaune clair), grandiflorum (jaune vif), lavandulaefolium (jaune citron), lunulatum (jaune ponctué), magnificum, marifolium, mutabile, nummularifolium, old gold (jaune d'or), Pritchardii (très beau rose), rhodantum (rouge), roseum (rose clair), rubrum (rouge vif), rubro aureum, sanguineum (carmin), The Bride (blanc pur), serpyllifolium (jaune), tigrinum (tacheté), tomentosum (jaune) (dz. 4.—) . . .	0.50
--	---	------

Les Hélianthèmes (Rockroses) sont de petits arbustes couchés, les meilleurs pour garnir les rochers ensoleillés, les pentes arides et sèches, les sols maigres; on en fait des bordures et des tapis. Leurs fleurs sont de petites Eglantines et offrent toutes les teintes en dehors du bleu. Ils ne s'élèvent pas au-dessus de 25 cm. et se couvrent de fleurs de mai à juillet.

V	<b>Helianthus</b> californicus . . .	0.75
V	— ciliaris . . .	1.50
V	— multiflorus (dz. 4.—) . . .	0.50
V	— vars. à fl. doubles et à fl. pleines . . .	0.50
V	— Orgyalis . . .	0.50
V	— rigidus (Harpalum) . . .	0.50
R	<b>Helichrysum</b> anatolicum . . .	1.50
R S	— angustifolium . . .	1.50
R Δ	— bellidioides . . .	1.—
R Δ	— diosmaefolium . . .	2.50
M	— frigidum . . .	2.50
R S	— lanatum . . .	1.—
R S	— Neumayeri . . .	2.50
R S M	— Selago . . .	2.50
R S	— Stoechas . . .	1.50
V	<b>Heliopsis</b> laevis (dz. 5.—) . . .	0.50
	<b>Helleborus</b> atrorubens, colchicus, corsicus . . .	1.50
	— foetidus . . .	0.50
	— hybridus, niger, occidentalis, odoratus, orientalis, purpurascens, viridis . . .	1.—

Sol riche en humus, un peu pierreux; exposition fraîche et mi-ombragée. Éviter de les transplanter souvent.

Fr.

O	<b>Helonias</b> bullata . . .	2.50
O	<b>Heloniopsis</b> breviscapa . . .	2.50
M N †	<b>Helxine</b> Soleirolii (dz. 4.—) . . .	0.50
V	<b>Hemerocallis</b> vrais, sortes de Lys jaunes, orangés ou cuivrés, très solides et fleurissant l'été. Nous offrons les H. flava, fulva, fulva fl. pl., graminea, Middendorffii . . .	1.—
	<b>Hepatica</b> , voir Anemone.	
V Mel	<b>Heracleum</b> Mantegazzianum (dz. 8.—) . . .	1.—
	Plante gigantesque que nous avons introduite du Caucase il y 40 ans; propre à décorer les grands rochers ou à être isolée; elle est très ornementale et demande un sol gras et profond. C'est l'une des meilleures plantes mellifères.	
Pr †	<b>Herniaria</b> glabra (dz. 2.—) . . .	0.25
M	— hirsuta . . .	0.50
V	<b>Hesperis</b> matronalis, fl. pl., lilas ou blanches . . .	1.50
R	<b>Heuchera</b> brizoides, gracilima, hispida, purpurescens, rosea, rubescens, sanguinea, vars alba et splendens (dz. 5.—) . . .	0.50
V	<b>Hibiscus</b> militaris, roseus, roseus albus . . .	2.50
R Pr M	<b>Hieracium</b> aurantiacum, lanatum, marmoreum, rubrum, stoloniflorum, villosum (dz. 4.—) . . .	0.50
R M	<b>Hippocrepis</b> comosa . . .	1.—
B O	<b>Homogyne</b> alpina (dz. 4.—) . . .	0.50
R O	— discolor et sylvestris . . .	1.50
H Pal	<b>Honkenya</b> peploides . . .	1.—
R	<b>Horminum</b> pyrenaicum . . .	0.50
R H	<b>Hoteia</b> japonica (Astible) . . .	1.—
	— japonica var. rosea . . .	1.50
Aq	<b>Hottonia</b> palustris . . .	1.50
Pal	<b>Houttuynia</b> cordata . . .	0.50
R O	<b>Hugueninia</b> tanacetifolia . . .	1.—
M N	<b>Hutchinsia</b> alpina . . .	1.—
M N	— Auerswaldii . . .	1.—
R O	<b>Hylomecon</b> (Stylophorum) vernalis . . .	2.50
R	<b>Hyacinthus</b> amethystinus (dz. 4.—) . . .	0.50
Med O	<b>Hydrastis</b> canadensis . . .	2.50
R Δ	<b>Hypericum</b> aegypticum . . .	2.50
R	— aureum . . .	1.—
R H	— Androsaemum . . .	0.50
Δ	— balearicum . . .	2.50
□ †	— calycinum (dz. 2.—) . . .	0.25
	L'une des meilleures plantes pour sous-bois, lieux arides, à l'ombre ou au soleil; envahissante et très solide, beau feuillage et très grandes fleurs jaune brillant.	
S M	— Coris (dz. 6.) . . .	0.75
R	— elongatum . . .	1.50
M	— fragile . . .	2.50
R	— Gebleri . . .	1.—
R	— hyssopifolium . . .	1.50

Fr.

**Hypericum (suite)**

R	—	Kotschyannum . . . . .	1.50
R	—	Moserianum . . . . .	1.—
M O	—	nummularium (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R	—	olympicum . . . . .	1.—
R	—	orientale . . . . .	0.50
R +	—	patulum (rose de Saron) . . . . .	1.—
R Bo †	—	repens (dz. 4.—) . . . . .	0.50

Brillante espèce naine et tapissante, à floraison prolongée.

R M	—	reptans . . . . .	1.50
R	—	rhodopensis . . . . .	1.—
R	—	tomentosum . . . . .	0.50

Ces Hypericum ont des fleurs jaunes, souvent très ornementales; soleil; fleurissent tout l'été.

R	<b>Hypoxis</b>	stellata . . . . .	1.50
---	----------------	--------------------	------

R S	<b>Hyssopus</b>	officinalis (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	—	vars. albus et ruber . . . . .	0.75

M	<b>Iberis</b>	coriifolia . . . . .	0.75
---	---------------	----------------------	------

R M	—	Garrexiana . . . . .	1.—
-----	---	----------------------	-----

R M	—	gibraltarica (dz. 5.—) . . . . .	0.50
-----	---	----------------------------------	------

M	—	Jordanii . . . . .	1.—
---	---	--------------------	-----

M	—	jucunda (aeth. coridif.) . . . . .	2.50
---	---	------------------------------------	------

R M Tap	—	saxatilis (dz. 4.—) . . . . .	0.50
---------	---	-------------------------------	------

Fleurit de janvier à juin.

R Δ	—	semperflorens . . . . .	1.50
-----	---	-------------------------	------

R M	—	sempervirens (dz. 4.—) . . . . .	0.50
-----	---	----------------------------------	------

	—	vars. Little Gem et Snow Flake . . . . .	0.75
--	---	--	------

M	—	ventosicola . . . . .	1.—
---	---	-----------------------	-----

R O	<b>Imperatoria</b>	angustifolia . . . . .	1.50
-----	--------------------	------------------------	------

R O	—	Ostruthium . . . . .	1.—
-----	---	----------------------	-----

R V	<b>Incarvillea</b>	Delavayi . . . . .	1.—
-----	--------------------	--------------------	-----

R	—	grandiflora . . . . .	1.50
---	---	-----------------------	------

V	—	Olgae . . . . .	0.50
---	---	-----------------	------

R	<b>Inula</b>	acaulis . . . . .	1.50
---	--------------	-------------------	------

R Bo	—	ensifolia (dz. 4.—) . . . . .	0.50
------	---	-------------------------------	------

R V	—	glandulosa . . . . .	1.—
-----	---	----------------------	-----

Med V	—	Helenium . . . . .	1.—
-------	---	--------------------	-----

(Le meilleur remède contre les paresse d'estomac.)

R S	—	hirta . . . . .	0.50
-----	---	-----------------	------

R S	—	limonifolia . . . . .	1.50
-----	---	-----------------------	------

R	—	montana . . . . .	0.50
---	---	-------------------	------

V	—	Royleana . . . . .	1.—
---	---	--------------------	-----

Les Aunées sont de bonnes plantes de pleine terre; grandes marguerites jaunes fleurissant l'été; soleil.

§	<b>Ipomaea</b>	pandurata . . . . .	2.50
---	----------------	---------------------	------

Grand Liseron vivace grimpant à 3 m. de haut, d'effet décoratif. Fleur blanche à gorge pourpre.

H	<b>Iris</b>	acoroides . . . . .	1.—
---	-------------	---------------------	-----

R	—	aphylla (bohemica) . . . . .	1.—
---	---	------------------------------	-----

R S	—	arenaria . . . . .	1.50
-----	---	--------------------	------

R	—	attica . . . . .	1.50
---	---	------------------	------

V	—	aurea (dz. 5.—) . . . . .	0.50
---	---	---------------------------	------

R	—	balcana . . . . .	1.—
---	---	-------------------	-----

R	—	benacensis . . . . .	1.50
---	---	----------------------	------

R	—	bosniaca . . . . .	1.50
---	---	--------------------	------

R	—	Bulleyana . . . . .	1.50
---	---	---------------------	------

R	—	caespitosa (ruthenica) . . . . .	1.50
---	---	----------------------------------	------

R	—	caucasica . . . . .	2.50
---	---	---------------------	------

R M	—	Chamaeiris (dz. 4.—) . . . . .	0.50
-----	---	--------------------------------	------

R	—	Cengialti . . . . .	1.50
---	---	---------------------	------

R	—	columicata . . . . .	2.50
---	---	----------------------	------

R	—	cristata . . . . .	2.50
---	---	--------------------	------

Fr.

**Iris (suite)**

R	—	chrysographes . . . . .	2.50
H	—	cuprea (fulva) . . . . .	2.50
R	—	Delavayi . . . . .	2.50
R	—	desertorum . . . . .	1.50
R	—	dichotoma . . . . .	1.50
R	—	Douglasiana . . . . .	2.50
V	—	ensata . . . . .	0.75
R Δ	—	fimbriata (japonica, chin.) . . . . .	1.—
R	—	Fischeriana . . . . .	1.—
R	—	flexicaulis . . . . .	2.50
R	—	florariensis . . . . .	1.50
R V	—	florentina (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	—	— type corse . . . . .	1.50
O □	—	foetidissima . . . . .	0.50
	—	— fol. var. . . . .	1.50
R	—	Fontanesii . . . . .	2.50
R	—	Forrestii . . . . .	1.50
R	—	furcata . . . . .	1.50
R V M	—	germanica (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	—	vars. aurea, major, rosea, type Valais . . . . .	1.50

Plus de 100 variétés étiquetées dans les meilleurs hybrides des jardins à 1.—

V	—	gigantea . . . . .	0.75
---	---	--------------------	------

R	—	graminea . . . . .	0.75
---	---	--------------------	------

V	—	Guldenstaedtiana . . . . .	1.—
---	---	----------------------------	-----

H	—	hexagona . . . . .	1.50
---	---	--------------------	------

	—	Lamancei . . . . .	1.50
--	---	--------------------	------

R	—	humilis . . . . .	1.—
---	---	-------------------	-----

R	—	hungarica . . . . .	1.50
---	---	---------------------	------

R M	—	italica . . . . .	0.50
-----	---	-------------------	------

— Δ	—	japonica (chinensis, fimbr.) . . . . .	1.—
-----	---	--	-----

Pal	—	Kaempferi . . . . .	1.—
-----	---	---------------------	-----

R	—	Kharput . . . . .	1.50
---	---	-------------------	------

R	—	Korolcyp . . . . .	2.50
---	---	--------------------	------

T R	—	lacustris . . . . .	1.50
-----	---	---------------------	------

V	—	longipetala . . . . .	1.—
---	---	-----------------------	-----

R	—	Loppio (Cengialti var.) . . . . .	1.—
---	---	-----------------------------------	-----

V	—	lurida . . . . .	0.50
---	---	------------------	------

V R	—	lutescens (dz. 6.—) . . . . .	0.75
-----	---	-------------------------------	------

V R	—	macrantha . . . . .	1.—
-----	---	---------------------	-----

	—	Mandaliscae . . . . .	1.50
--	---	-----------------------	------

R	—	missouriensis . . . . .	1.50
---	---	-------------------------	------

V	—	mongolica . . . . .	1.50
---	---	---------------------	------

R	—	Nershinskiana (sibir. var.) . . . . .	2.50
---	---	---------------------------------------	------

R V	—	notha . . . . .	1.50
-----	---	-----------------	------

V	—	ochroleuca . . . . .	1.—
---	---	----------------------	-----

V	—	orientalis . . . . .	1.—
---	---	----------------------	-----

R S	—	orchioides . . . . .	1.50
-----	---	----------------------	------

V	—	pabularia . . . . .	1.—
---	---	---------------------	-----

V R	—	pallida (dz. 4.—) . . . . .	0.50
-----	---	-----------------------------	------

	—	vars. atrocoerulea, speciosa et spec. Como . . . . .	1.—
--	---	--	-----

R	—	Pekinensis . . . . .	5.—
---	---	----------------------	-----

R	—	prismatica . . . . .	1.—
---	---	----------------------	-----

Aq Pal	—	Pseudacorus (dz. 3.—) . . . . .	0.50
--------	---	---------------------------------	------

R M	—	pumila (dz. 4.—) . . . . .	0.50
-----	---	----------------------------	------

	—	vars. diverses . . . . .	0.50
--	---	--------------------------	------

R	—	pyrenaica (dz. 4.—) . . . . .	0.50
---	---	-------------------------------	------

S	—	reticulata (dz. 4.—) . . . . .	0.50
---	---	--------------------------------	------

R	—	rhaetica . . . . .	2.50
---	---	--------------------	------

R M	—	rubro-marginata . . . . .	2.50
-----	---	---------------------------	------

R V	—	sambucina . . . . .	1.—
-----	---	---------------------	-----

R	—	sanguinea (sibir. var.) . . . . .	1.—
---	---	-----------------------------------	-----

R M	—	serbica . . . . .	1.50
-----	---	-------------------	------

R	—	setosa . . . . .	2.50
---	---	------------------	------

		Fr.
<b>Iris (suite)</b>		
Pal V	— sibirica (dz. 4.—)	0.50
	— — vars. alba, grandiflora, maxima, superba	1.—
R	— sindjarensis	2.50
R	— sintenesi	2.50
R V	— Sogdiana	1.50
V	— spuria	1.50
R V	— squalens	1.—
R	— Statellae	1.—
R	— stylosa (unguicularis)	0.75
Fleurit tout l'hiver.		
	— — vars. alba et cretensis	1.50
R	— sulfurea	2.50
R	— Talischii	2.50
R M	— tectorum	1.—
	— — var. liliacinum	1.50
R	— Thunbergii	2.50
R	— Toachia	2.50
R	— Tolmieana	1.50
Pal	— transsilvanica	1.—
R	— tricupis	1.50
S	— tuberosa	1.50
R	— Varbosiana	2.50
R	— variegata	1.50
V R	— versicolor	1.—
	— — Kermesina	1.50
R M	— virescens	1.—
V R	— virginica	1.—
R	— xiphioides	1.—
□	<b>Isopyrum</b> thalictroides (dz.4.—)	0.50
R	<b>Jaborosa</b> integritolia	2.50
M O	<b>Jankaea</b> Heldreichii	10.—
R	<b>Jasione</b> humilis	1.50
R	— perennis	1.—
O	<b>Jeffersonia</b> diphylla	2.50
R	<b>Jurinea</b> humilis	1.—
M	<b>Kernera</b> saxatilis	0.50
M	— Boissieri	1.50
V	<b>Kniphofia</b> aloides (Tritoma Uvaria)	1.50
V	— caulescens	2.50
V	— grandiflora	1.50
V	— hybrida	1.—
V	— Nelsoni	1.50
R S	<b>Lactuca</b> perennis	1.—
	— — var. alba	1.50
R O	<b>Lamium</b> Orvala	1.—
§	<b>Lathyrus</b> grandiflorus	1.—
§	— latifolius	0.75
	— — vars. albus et roseus	1.—
§	— rotundifolius	1.—
†	— tuberosus	0.50
R S	<b>Lavandula</b> delphinensis	1.—
R S	— Spica (latifolia)	0.50
	— — alba	1.—
R S	— officinalis (vera) (dz. 4.—)	0.50
Δ	— pedunculata	2.50
R	— pyrenaica	1.50
Δ	— Stoeckas	1.—

		Fr.
<b>Leontopodium</b> alpinum (Edelweiss) (dz. 4.—)		
		0.50
La culture de l'Etoile d'argent est facile : Soleil, rochers ou plate-bandes, tenir sec en hiver ; diviser la touffe tous les 2 ans. Pour avoir la fleur très blanche, il faut mettre du calcaire dans le sol.		
	— vars. : altaicum, florariense, himalayense, japonicum, leontopodioides et sibiricum	1.50
	— vars. calocephalum et sulphureum	2.50
<b>Leucanthemum</b> , voir Chrysanthemum.		
R	<b>Leucojum</b> aestivum	0.50
R	— nicaense (hiemale)	1.50
R Δ	— longifolium	2.50
R	— pulchellum	2.50
R	— roseum	1.—
Pr □	— vernum (dz. 3.—)	0.50
R S	<b>Leuzea</b> conifera	1.50
R S	<b>Lewisia</b> Cotyledon, Finchii, Howelii, oppositifolia, rediviva	2.50
V	<b>Liatris</b> pycnostachya	1.—
V	— scariosa	1.—
V	— — var. magnifica	1.50
V	— spicata	1.—
R	<b>Lilium</b> albanicum	10.—
R	— bulbiferum	1.—
R S	— candidum (dz. 8.—)	1.—
R	— Chaixii (dz. 12.—)	1.50
R	— carniolicum	2.50
V R	— chalcedonicum	5.—
V R	— croceum (dz. 10.—)	1.—
R	— Jankae	5.—
O □	— Martagon (dz. 5.—)	0.50
	— vars. album et dalmaticum	3.50
R S V	— pomponium (dz. 12.—)	1.50
Martagon rouge vif, l'un des plus beaux et plus solides.		



Lilium pomponium



Fr.

**Lilium (suite)**

O □	— pyrenaicum (Martagon jaune) (dz. 10.—)	1.50
V	— regale	1.—

Dans notre jardin de la Chèvrerie au Jura nous  
avons élevé un certain nombre de Lys dont  
nous offrons les suivants en jeunes bulbes:

**Lilium** amabile, concolor, Kra-  
meri, Jankae (dz. 15.—) 1.50

	— albanicum, callosum, con- color pulchellum, cordi- folium, chalcedonicum, Maximowiczii, medeo- loides, ochraceum, pla- typhyllum, Wallichia- num (dz. 20.—)	2.50
--	---	------

R Δ	<b>Limoniastrum</b> monopetalum	2.50
-----	---------------------------------	------

M	<b>Linaria</b> aequitriloba (dz. 8.—)	1.—
---	---------------------------------------	-----

R M	— alpina (dz. 4.—)	0.50
-----	--------------------	------

	— — rosea (dz. 4.—)	0.50
--	---------------------	------

M O †	— Cymbalaria (Ruine de Rome) (dz. 2.—)	0.25
-------	---	------

	— — alba	0.50
--	----------	------

M	— glareosa	1.50
---	------------	------

M	— hepaticaeifolia (dz. 8.—)	1.—
---	-----------------------------	-----

R	— macedonica	0.50
---	--------------	------

M	— organifolia	0.50
---	---------------	------

M †	— pallida (dz. 5.—)	0.50
-----	---------------------	------

	— — alba	1.—
--	----------	-----

M	— pilosa	1.50
---	----------	------

R	— purpurea	1.—
---	------------	-----

M R †	— repens (striata)	0.50
-------	--------------------	------

M	— tristis	0.50
---	-----------	------

M	— villosa	2.50
---	-----------	------

V R	<b>Lindelofia</b> spectabilis	1.—
-----	-------------------------------	-----

O Tap □	<b>Linnaea</b> borealis	1.50
---------	-------------------------	------

O Tap □	— canadensis	2.50
---------	--------------	------

R S	<b>Linosyris</b> vulgaris	0.50
-----	---------------------------	------

R M	<b>Linum</b> alpinum (dz. 4.—)	0.50
-----	--------------------------------	------

	— — var. Julianum	1.—
--	-------------------	-----

R S	— arboreum	1.50
-----	------------	------

R	— austriacum	0.50
---	--------------	------

R S	— campanulatum	0.50
-----	----------------	------

R S	— capitatum	1.—
-----	-------------	-----

R	— collinum	1.50
---	------------	------

R S	— elegans	2.50
-----	-----------	------

R	— glabrescens	2.50
---	---------------	------

R S	— hirsutum	1.50
-----	------------	------

R S	— hypericifolium	2.50
-----	------------------	------

R S	— iberideum	2.50
-----	-------------	------

V R	— narbonense (dz. 5.—)	0.75
-----	------------------------	------

R S	— orientale	1.50
-----	-------------	------

Pr V R	— perenne	0.50
--------	-----------	------

Pr V R	— — album	0.50
--------	-----------	------

R S	— salsoloides	1.—
-----	---------------	-----

M	— tenuifolium	0.50
---	---------------	------

R	— viscosum	1.—
---	------------	-----

R Tap	<b>Lippia</b> canescens et nodiflora (dz. 4.—)	0.50
-------	---	------

R	<b>Lithophragma</b> heterophylla	1.50
---	----------------------------------	------

R	<b>Lithospermum</b> angustifolium	1.50
---	-----------------------------------	------

R S	— canescens (orangé)	5.—
-----	----------------------	-----

	— Doerfleri	2.50
--	-------------	------

R	— Froebelii	1.50
---	-------------	------

R Δ	— fruticosum	1.50
-----	--------------	------

Fr.

**Lithospermum (suite)**

R M	— Gastonii	1.50
-----	------------	------

R M	— graminifolium (dz. 8.—)	1.—
-----	---------------------------	-----

R M	— intermedium (dz. 8.—)	1.—
-----	-------------------------	-----

M	— oleoides	2.50
---	------------	------

R M	— petraeum (Echium)	1.—
-----	---------------------	-----

R ●	— prostratum	1.—
-----	--------------	-----

	— — album	2.50
--	-----------	------

	— — major	5.—
--	-----------	-----

O R □	— pupureo-coeruleum (dz. 4.—)	0.50
-------	-------------------------------	------

R Δ	— rosmarinifolium	2.50
-----	-------------------	------

Sp Mo	<b>Lloydia</b> alpina (serotina)	2.50
-------	----------------------------------	------

H	<b>Lobelia</b> cardinalis type	1.—
---	--------------------------------	-----

H	— syphilitica et var. alba	0.50
---	----------------------------	------

Pr R	<b>Lotus</b> corniculatus	0.50
------	---------------------------	------

O	<b>Lunaria</b> rediviva	0.75
---	-------------------------	------

O	<b>Luzula</b> albida, cuprina, maxima varieg., lutea, nivea, sylvatica	0.75
---	--	------

R	<b>Lychnis</b> alpina et var. alba	0.50
---	------------------------------------	------

V	— chalcedonica (dz. 5.—)	0.50
---	--------------------------	------

	— — vars. alba et carnea	1.50
--	--------------------------	------

R Pr	— Flos Jovis	1.—
------	--------------	-----

R	— Forrestii	1.—
---	-------------	-----

R	— fulgens	1.—
---	-----------	-----

R	— Haageana	1.—
---	------------	-----

M	— Lagascae	0.75
---	------------	------

R V Pr	— Viscaria	0.50
--------	------------	------

	— — vars. alba et splen-	1.—
--	--------------------------	-----

	dens	1.—
--	------	-----

R	— yunnanensis	1.50
---	---------------	------

H	<b>Lysimachia</b> ciliata	1.—
---	---------------------------	-----

V	— clethroides	1.—
---	---------------	-----

Pal R	— Ephemerum	1.—
-------	-------------	-----

H R	— lichiangensis	1.—
-----	-----------------	-----

□ Tap	— nemorum	0.50
-------	-----------	------

Pal Tap	— Nummularia (dz. 4.—)	0.50
---------	------------------------	------

	— — aurea	0.50
--	-----------	------

V R	— pnnctata	0.50
-----	------------	------

Pal	— thyriflora	1.—
-----	--------------	-----

V H †	— verticillata	0.50
-------	----------------	------

Pal †	— vulgaris	0.50
-------	------------	------

L. Nummularia est l'une des meilleures plantes  
tapissantes et retombantes; au cœur de Lon-  
dres on la voit retomber des fenêtres et se  
couvrir de fleurs jaune brillant. Plante solide  
pour les lieux humides et ombragés. Toutes  
les Lysimaques aiment l'humidité.

Pal	<b>Lysichiton</b> kamtchatkense	2.50
-----	---------------------------------	------

Pal	<b>Lythrum</b> Salicaria	0.50
-----	--------------------------	------

Δ	<b>Mahernia</b> odorata	1.50
---	-------------------------	------

Pal	<b>Malachium</b> aquaticum	1.—
-----	----------------------------	-----

R	<b>Malva</b> moschata (dz. 5.—)	0.50
---	---------------------------------	------

	— — alba (dz. 5.—)	0.50
--	--------------------	------

R	<b>Malvastrum</b> capense	1.50
---	---------------------------	------

R Med	<b>Mandragora</b> autumnalis et ver-	2.50
-------	--------------------------------------	------

	nalis	2.50
--	-------	------

R	<b>Margyricarpus</b> setosus	1.—
---	------------------------------	-----

R S	<b>Marrubium</b> candidissimum,	0.50
-----	---------------------------------	------

	cyileneum, libanoticum,	0.50
--	-------------------------	------

	sericeum et velutinum.	0.50
--	------------------------	------

Plantes à feuillage gris-argenté.

R	<b>Marshallia</b> caespitosa	1.50
---	------------------------------	------

		Fr.
Δ	<b>Matthiola fenestralis</b> . . . . .	1.—
M †	— <i>pedemontana</i> , <i>tristis</i> , <i>ver-</i> <i>lesiaca</i> et <i>varia</i> . . . . .	1.50
Giroflées vivaces envahissant rapidement les murs et rochers calcaires; soleil.		
O † □	<b>Mayanthemum bifolium</b> (dz. 4.-)	0.50
	— <i>canadense</i> . . . . .	2.50
Tap Pal	<b>Mazus Pumilio</b> . . . . .	0.50
Tap Pal	— <i>rugosus</i> . . . . .	0.50
O ●	<b>Meconopsis Bayleyi</b> . . . . .	2.50
Ce Pavot d'un bleu intense, très rustique, est l'une des meilleures introductions de ces der- nières années.		
O □	— <i>cambrica</i> (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— — <i>aurantiaca</i> (dz. 5.-)	0.50
	— — <i>fl. pl.</i> . . . . .	2.50
O	— ( <i>Stylophorum</i> ) <i>petiolata</i> . . . . .	1.—
O ●	— <i>Wallichii</i> . . . . .	2.50
R	<b>Medicago cretacea</b> . . . . .	2.50
	<b>Megasea</b> , voir <i>Saxifraga</i> .	
V	<b>Melica altissima</b> et <i>purpurea</i> . . . . .	0.50
Med Arom	<b>Melissa officinalis</b> . . . . .	0.50
	— — <i>var. aurea</i> . . . . .	1.—
□ R	<b>Melittis Melissophyllum</b> . . . . .	0.75
	— — <i>var. atroroseum</i> . . . . .	1.—
Arom Med	<b>Mentha citrata</b> ( <i>gentilis</i> ), <i>crispa</i> , <i>piperita</i> ( <i>Menthe</i> <i>poivrée</i> ), <i>rotundifolia</i> <i>argentea</i> , <i>saxonis</i> . . . . .	0.50
Les Menthes sont très appréciées comme con- diment par les Anglais et comme remède par tout le monde.		
M N Δ	— <i>Requienii</i> ( <i>Thymus corsi-</i> <i>cus</i> ) (dz. 4.—) . . . . .	0.50
Aq	<b>Menyanthes trifoliata</b> ( <i>Trèfle</i> <i>d'eau</i> . . . . .	0.50
●	<b>Menziesia empetrifolia</b> . . . . .	5.—
●	— <i>polifolia</i> et <i>pol. alba</i> . . . . .	2.50
R Pr	<b>Merendera Bulbocodium</b> . . . . .	0.50
R Pr	— <i>filifolia</i> (voir en outre <i>Romulea</i> ). . . . .	1.—
R	<b>Mertensia echioides</b> . . . . .	2.50
R	— <i>lanceolata</i> . . . . .	1.50
R	— <i>paniculata</i> . . . . .	1.—
R	— <i>primuloides</i> . . . . .	1.50
R O	— <i>virginica</i> . . . . .	2.50
R Med	<b>Meum athamanticum</b> . . . . .	1.—
V R	<b>Michauxia campanuloides</b> . . . . .	1.50
R Tap	<b>Micromeria Douglasii</b> . . . . .	1.—
Plante aromatique, nommée „Reine des Reines“, à croissance rapide tapissant le sol.		
R	— <i>croatica</i> . . . . .	0.50
R	— <i>cristata</i> . . . . .	1.—
R	— <i>Juliana</i> . . . . .	1.—
R Arom	— <i>microphylla</i> . . . . .	1.—
M R S	— <i>Piperella</i> . . . . .	1.50
M	— <i>pygmaea</i> . . . . .	1.50
R Arom	— <i>rupestris</i> . . . . .	1.—
Petites Labiées pour rochers ensoleillés; aro- matiques et florifères.		
H	<b>Mimulus cardinalis</b> . . . . .	0.50
H	— <i>Langsdorfii</i> . . . . .	1.—
T	— <i>Lewisii</i> . . . . .	1.—
H	— <i>luteus</i> . . . . .	0.50
T R	— <i>moschatus</i> . . . . .	0.50

		Fr.
	<b>Mimulus (suite)</b>	
T ●	— <i>primuloides</i> . . . . .	2.50
T ●	— <i>repens</i> . . . . .	1.50
M S	<b>Moehringia dasyphylla</b> ( <i>sedoi-</i> <i>des</i> ) . . . . .	2.50
R	— <i>lateriflora</i> . . . . .	1.50
O M	— <i>muscosa</i> . . . . .	0.50
R M	— <i>papulosa</i> . . . . .	2.50
M R	— <i>pendula</i> . . . . .	1.—
M	— <i>polygonoides</i> . . . . .	1.—
M O	— <i>Ponae</i> . . . . .	1.50
V +	<b>Monarda didyma</b> ( <i>Melisse d'or</i> )	0.75
	— — <i>var. Cambridge</i>	
	— — — <i>Scarlet</i> . . . . .	1.—
	— — — <i>alba</i> . . . . .	1.—
V Arom	— <i>fistulosa</i> ( <i>Bergamotte</i> ) . . . . .	0.50
V +	— <i>florariensis</i> ( <i>rose tendre</i> )	0.50
V +	— <i>superba</i> . . . . .	1.—
Belles plantes vivaces à fleurs élégantes et à feuillage odorant. Juillet-octobre. <i>M. didyma</i> , d'un rouge vermillon velouté, très brillant. Plantes solides préférant un sol frais.		
R	<b>Morina longifolia</b> . . . . .	1.—
R M	<b>Morisia hypogaea</b> (dz. 10.—) . . . . .	1.50
Tap	<b>Muehlenbeckia axillaris</b> , com- <i>plexa</i> et <i>nana</i> . . . . .	1.—
Arbustes trainants à petites feuilles.		
	<b>Mulgedium alpinum</b> . . . . .	1.—
	— <i>Bourgaei</i> . . . . .	1.—
	— <i>Plumieri</i> . . . . .	1.—
Grandes laitues aux fleurs bleu-violacé, en grappes ou panicules plus ou moins étalés. Très décoratives pour ombre, sous-bois, etc. Juillet-octobre.		
R	<b>Muscari comosum</b> , <i>neglectum</i> et <i>racemosum</i> . . . . .	0.50
R	— <i>moschatum</i> , <i>populeum</i> et <i>plumosum</i> . . . . .	0.75
Δ	<b>Musa japonica</b> (la seule rustique)	10.—
●	<b>Myosotidium nobile</b> . . . . .	10.—
R Pr	<b>Myosotis alpestris</b> . . . . .	0.50
R	— <i>caespitosa</i> . . . . .	1.—
Pal	— <i>palustris</i> . . . . .	0.50
	— — <i>semperflorens</i>	
	(dz. 4.) . . . . .	0.50
Pal	— <i>Rehsteineri</i> . . . . .	1.—
R	— <i>rupicola</i> ( <i>pyrenaica</i> ) . . . . .	1.50
R	— <i>Soleirolii</i> . . . . .	1.—
R	— <i>spatulata</i> . . . . .	1.50
O □	<b>Myrrhis odorata</b> ( <i>Myrrhe</i> ) . . . . .	1.—
	<b>Narcissus biflorus</b> . . . . .	0.50
	— <i>juncifolius</i> (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— <i>moschatus</i> . . . . .	1.50
C'est la rare Jonquille espagnole à fleur blanc pur.		
	— <i>muticus</i> ( <i>Pyrénées</i> ) . . . . .	1.—
	— <i>poeticus</i> ( <i>de Montreux</i> ) (dz. 3.—) . . . . .	0.50
	— <i>Pseudo-Narcissus</i> (dz. 3.-)	0.50
	— <i>serotinus</i> et <i>caliculus</i> . . . . .	2.50
R Bo	<b>Nepeta Mussinii</b> (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R	— <i>nervosa</i> . . . . .	1.50
R	— <i>nuda</i> . . . . .	0.50
H Δ	<b>Nierembergia rivularis</b> (dz. 4.-)	0.50
	<b>Nigritella</b> , voir <i>Orchidées</i> .	
	<b>Nuphar luteum</b> . . . . .	1.50

	Fr.
<b>Nymphaea alba</b> . . . . .	1.50
— chromatella . . . . .	2.50
Variétés de Nénuphars à fleurs roses, carmin, jaune, rosé, etc. . . . .	2.50
R H <b>Obione portulacoides</b> . . . . .	1.50
R T <b>Oenothera caespitosa</b> (marginata) . . . . .	1.—
R — <b>Fraseri</b> . . . . .	0.50
R Bo — <b>missouriensis</b> (macrocarpa) (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R — <b>pallida</b> . . . . .	1.50
R — <b>pumila</b> . . . . .	1.—
R — <b>serrulata</b> . . . . .	1.50
V † — <b>speciosa</b> . . . . .	0.50
Excellentes plantes vivaces et de rochers. O. missour. est une bonne plante rampante à fleur jaune-clair; mai-novembre.	
O <b>Omphalodes cappadocica</b> . . . . .	1.50
R O — <b>Luciliae</b> . . . . .	5.—
R — <b>nitida</b> (lusitanica) . . . . .	1.50
O □ — <b>verna</b> et var. <b>alba</b> (dz. 3.—) . . . . .	0.50
R <b>Onobrychis supina</b> . . . . .	1.—
R M <b>Ononis cenisia</b> (dz. 10.—) . . . . .	1.50
R — <b>fruticosa</b> . . . . .	1.50
Délicieux petit arbuste à fleurs rose et carmin.	
R — <b>Natrix</b> . . . . .	1.—
R — <b>rotundifolia</b> . . . . .	1.50
R M — <b>spinosa</b> . . . . .	1.—
R <b>Onosma alba-roseum</b> . . . . .	1.50
M — <b>arenarium</b> . . . . .	1.50
R — <b>echioides</b> . . . . .	1.50
R — <b>frutescens</b> . . . . .	2.50
M — <b>helveticum</b> . . . . .	1.50
R — <b>Javascae</b> . . . . .	5.—
R S — <b>mutabile</b> . . . . .	5.—
R S — <b>rupestre</b> . . . . .	2.50
R — <b>sericeum</b> . . . . .	2.50
R S — <b>stellulatum</b> . . . . .	1.50
R S — <b>tauricum</b> . . . . .	1.50
M — <b>Visianii</b> . . . . .	2.50
<b>Opuntia arborescens</b> . . . . .	2.50
— <b>arenaria</b> . . . . .	2.50
— <b>camanchica</b> . . . . .	1.—
— — <b>rubra</b> . . . . .	2.50
— <b>cantabrigensis</b> . . . . .	2.50
— <b>fulgens</b> . . . . .	2.50
— <b>macrorrhiza</b> . . . . .	2.50
— <b>Rafinesquii</b> . . . . .	1.—
— <b>rhodantha</b> . . . . .	2.50
— <b>rosea</b> . . . . .	2.50
— <b>salmonea</b> . . . . .	1.—
— <b>vaseyi magenta</b> . . . . .	5.—
— <b>vulgaris</b> (dz. 5.—) . . . . .	0.50
— <b>Xanthostemma</b> . . . . .	2.50
Ces Cactées du Nord américain sont fort intéressantes. Elles résistent à notre climat, à condition d'être placées au soleil, dans un sol bien drainé.	
<b>Ophrys et Orchis, voir Orchidées.</b>	
M Δ <b>Origanum Dictamnus</b> . . . . .	2.50
M R — <b>sipyleum</b> (hybridum) . . . . .	2.50
Arom M — <b>pulchrum</b> . . . . .	2.50
<b>Ornithogalum narbonense</b> , nutans, pyramidale, pyrenaicum . . . . .	0.50
— <b>tenuifolium</b> . . . . .	2.50

	Fr.
□ <b>Orobus niger</b> . . . . .	0.50
□ — <b>vernus</b> . . . . .	0.50
Excellentes plantes pour sous-bois. Avril-mai.	
— vars. <b>albus</b> et <b>roseus</b> . . . . .	1.50
Aq <b>Orontium aquaticum</b> . . . . .	2.50
R S V <b>Ostrowskia magnifica</b> . . . . .	1.50
R S <b>Othonnopsis cheirifolia</b> . . . . .	1.50
□ <b>Oxalis Acetosella</b> (dz. 3.—) . . . . .	0.50
R † — <b>atrosanguinea</b> (dz. 3.—) . . . . .	0.50
R † — <b>cernua</b> . . . . .	0.50
R — <b>enneaphylla</b> . . . . .	2.50
R — <b>floribunda</b> et var. <b>alba</b> . . . . .	0.75
R † — <b>magellanica</b> . . . . .	0.50
R Δ — <b>oregana</b> . . . . .	2.50
R — <b>valdiviensis</b> . . . . .	1.—
M <b>Oxytropis campestris</b> . . . . .	1.50
M — <b>Halleri</b> . . . . .	2.50
M — <b>montana</b> . . . . .	1.50
M — <b>pilosa</b> . . . . .	1.50
O <b>Pachysandra axillaris</b> . . . . .	2.50
O — <b>procumbens</b> . . . . .	1.50
O † — <b>terminalis</b> (dz. 8.—) . . . . .	1.—
— — <b>fol. var.</b> . . . . .	1.50
M N <b>Paederota Ageria et Bonarota</b> . . . . .	2.50
<b>Paeonia albiflora</b> . . . . .	2.50
— <b>arietina</b> . . . . .	2.50
— <b>Bakeri</b> . . . . .	2.50
— <b>Berezowskii</b> . . . . .	5.—
— <b>chamaeleon</b> (Mlokos. X Witmann) . . . . .	10.—
— <b>corallina</b> . . . . .	1.50
— <b>coriacea</b> . . . . .	2.50
— <b>decora</b> (romantica) . . . . .	1.50
— <b>Delavayi</b> . . . . .	2.50
— — <b>alba</b> . . . . .	10.—
— <b>Emodi</b> . . . . .	5.—
— <b>lutea</b> . . . . .	2.50
— — <b>var. Vilmorin</b> . . . . .	5.—
— <b>Mlokosiewskii</b> . . . . .	2.50
— <b>obovata</b> . . . . .	2.50
— <b>officinalis</b> . . . . .	1.50
— <b>paradoxa</b> . . . . .	2.50
— <b>peregrina</b> . . . . .	2.50
— <b>tenuifolia</b> . . . . .	1.50
— — <b>vars. fl. pl. et rosea</b> . . . . .	1.50
— <b>triternata</b> . . . . .	2.50
— <b>Veitchii</b> . . . . .	2.50
— <b>Wittmanniana</b> . . . . .	2.50
Nous offrons en outre une collection de plus de vingt variétés à fleurs doubles ou pleines du Pivoine de Chine à parfum de rose . . . . .	
1.50 à 2.50	2.50
La vieille Pivoine des jardins à fleur carmin vif ou rose . . . . .	
1.50	1.50
Nous offrons aussi les Pivoines en arbres, dans les meilleures variétés . . . . .	
2.50 à 5.—	5.—
La var. Prof. Cornu, à fleurs énormes de couleur jaune et rose chair . . . . .	
10.—	10.—
et les superbes variétés japonaises, 15.— ou 20.—	
V R <b>Pancratium illyricum</b> . . . . .	2.50
V R — <b>maritimum</b> . . . . .	2.50
V <b>Panicum virgatum</b> . . . . .	0.50
M R <b>Papaver alpinum</b> type . . . . .	1.—
— vars. de diverses couleurs (dz. 5.—) . . . . .	1.—
R — <b>atlanticum</b> . . . . .	0.50

		Fr.
	<b>Papaver (suite)</b>	
V	— bracteatum (involucratum)	1.50
	Superbe Pavot de Géorgie, aux énormes fleurs écarlate vif.	
M	— Kernerii . . . . .	2.50
R	— nudicaule (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	Le Pavot d'Islande bien connu, l'une des meilleures plantes des rochers, surtout à la montagne.	
V	— orientale (dz. 6.—) . . . . .	0.75
	Nous en offrons une quinzaine de variétés à . . . . .	1.50
R	— pilosum . . . . .	1.—
M	— pyrenaicum et rhaeticum . . . . .	1.—
R	— rupifragum . . . . .	0.50
R	— spicatum . . . . .	0.50
R	— triniaefolium . . . . .	1.—
	Les Pavots d'Orient sont de superbes plantes d'ornement, de culture très facile et faisant grand effet. Nous possédons la collection complète dans les teintes rose tendre, rose lilas, lilas foncé, sang de bœuf, brun foncé, rouge orangé, carmin, cramoisi, saumon, blanc, rouge strié de blanc et fl. pl. Plantes solides aux fortes racines exigeant un sol profond; soleil ou mi-soleil.	
R	<b>Paradisea</b> (Anthericum) Liliago (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R Pr	— Liliastrum (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — major . . . . .	1.—
□	<b>Paris</b> quadrifolia . . . . .	1.50
T	<b>Parnassia</b> palustris . . . . .	1.50
Δ	<b>Parochetus</b> communis (fleur des dieux) . . . . .	1.—
	C'est un pois vivace, rampant, à fleur bleu de Gentiane.	
M †	<b>Paronychia</b> argentea, Kapela, macrosepala, nivea, polygonifolia et serpyllifolia (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	<b>Parrya</b> Menziesii . . . . .	1.—
R	<b>Passerina</b> nivalis . . . . .	2.50
R	<b>Patrinia</b> palmata et rupestris . . . . .	0.75
R M	<b>Peganum</b> Harmala . . . . .	2.50
R M S	<b>Pelargonium</b> Endlicherianum . . . . .	2.50
Aq	<b>Peltandra</b> virginica . . . . .	2.50
R	<b>Peltaria</b> alliacea . . . . .	0.50
M	<b>Penthorum</b> sedoides . . . . .	1.—
V	<b>Pentstemon</b> acuminatus . . . . .	1.—
V	— arizonicus . . . . .	1.—
V R +	— Cobaea . . . . .	1.50
V	— cordifolius . . . . .	1.50
R	— Davidsonii . . . . .	2.50
R	— diffusus . . . . .	0.50
R	— diversifolius . . . . .	1.50
V	— florariensis . . . . .	2.50
V	— fruticosus . . . . .	1.—
R	— grandiflorus . . . . .	1.50
R +	— heterophyllus . . . . .	1.50
R	— humilis . . . . .	1.50
R	— laetus . . . . .	1.—
R M	— linarioides . . . . .	1.50
R	— Menziesii . . . . .	2.50
V +	— Newbury Gem . . . . .	1.50
V	— ovatus . . . . .	0.50
R	— procerus . . . . .	1.—
V R +	— pubescens . . . . .	0.50

		Fr.
	<b>Pentstemon (suite)</b>	
R	— pygmaeus . . . . .	1.50
R +	— Scouleri . . . . .	1.50
R M	— rupicolus . . . . .	1.50
V +	— unilateralis . . . . .	1.—
V +	<b>Pentstemon</b> hybridus (dz. 12.—) . . . . .	1.50
	Les diverses variétés existantes sont d'excellentes plantes d'été et d'automne, qu'il faut chez nous protéger l'hiver.	
Arom S +	<b>Perowskia</b> atriplicifolia . . . . .	1.—
	Excellente plante arbustive à forte odeur d'Eucalyptus; grands épis de Lavande bleu-foncé; de juillet à novembre; feuillage argenté. Pl. très décorative. Grand soleil.	
O □	<b>Petasites</b> albus et niveus . . . . .	0.50
	— fragrans (Héliotrope d'hiver) . . . . .	0.50
	Donne tout l'hiver des thyrses de fleurs lilas à parfum d'héliotrope. Situation ombragée et abritée.	
†	— giganteus (japonicus) . . . . .	1.—
V Δ	<b>Phlomis</b> fruticosa . . . . .	1.50
R	— Lychnitis . . . . .	1.50
V +	— samia . . . . .	0.50
Δ	<b>Phormium</b> Cookianum . . . . .	2.50
R Tap	<b>Phlox</b> amoena (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R Tap	— divaricata (canadensis) . . . . .	0.50
R M	— Douglasii . . . . .	1.—
	— — var. hybrida . . . . .	1.50
R	— pilosa . . . . .	1.—
R	— purpurea . . . . .	0.50
R M Bo	— setacea (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — alba et G.F.Wilson (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	— Stellaria (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	— stolonifera . . . . .	1.—
R Bo Tap	— subulata (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — vars. alba, atropurpurea, A. K. Bulley, Daisy Hill, Nelsoni, Starlight, The Bride, violacea, Vivid. (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R Tap	— verna . . . . .	1.—
V +	<b>Phlox</b> hybrides (paniculata) (dz. 6.—) . . . . .	0.75
	Collection des meilleures variétés pour notre pays.	
V R	<b>Phygelius</b> capensis . . . . .	1.—
+ †	<b>Physalis</b> Alkekengi (dz. 3.—) . . . . .	0.50
V +	<b>Physostegia</b> virginiana . . . . .	0.50
	— — alba . . . . .	0.75
R M	<b>Phyteuma</b> Charmelii . . . . .	1.—
M	— comosum . . . . .	2.50
M	— corniculatum . . . . .	1.50
M	— hemisphaericum . . . . .	1.50
Pr R	— orbiculare (dz. 4.—) . . . . .	0.50
M	— pauciflorum . . . . .	1.50
M	— Scheuchzerii . . . . .	1.—
R □	— spicatum (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — var. coeruleum . . . . .	0.50
T	<b>Pinguicula</b> alpina, grandiflora, Juratense, longifolia, Reuteri . . . . .	1.50
T	— vulgaris . . . . .	0.50
V +	<b>Platycodon</b> autumnale . . . . .	1.—
V +	— grandiflorum et var. album . . . . .	0.50

		Fr.
<b>Platycodon (suite)</b>		
V +	— macranthum . . . . .	1.—
V R +	— Mariesi et var. album . . . . .	0.50
Ce sont des Campanules tuberculeuses à grandes fleurs bleues ou blanches. Culture très facile. Excellentes pour fleurs coupées. Juillet-novembre.		
R S	<b>Plumbago europaea</b> . . . . .	2.50
R Bo	— Larpentae (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R S	— Wilmottiae . . . . .	2.50
Le Plumbago Larpentae est une plante basse et traçante, tapissant le sol. Fleur de Gentiana verna. Ombre ou mi-ombre. Août-novembre.		
O	<b>Podophyllum Emodii</b> . . . . .	1.50
	— — var. major . . . . .	1.50
O	— Leichtlinii . . . . .	2.50
O □	— peltatum (dz. 10.—) . . . . .	1.—
V +	<b>Polemonium coeruleum</b> (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— — var. album . . . . .	0.50
V +	— carneum (fl. roses) . . . . .	0.50
V R +	— Farreri . . . . .	1.—
V R +	— filicinum . . . . .	1.—
R	— humile . . . . .	1.—
R	— molle . . . . .	1.50
R	— reptans . . . . .	1.—
V	— robustum . . . . .	1.—
R	<b>Polygala alpestris</b> . . . . .	1.—
R Δ	— Balansae . . . . .	2.50
Superbe espèce arbustive de l'Atlas.		
R Pr	— calcarea . . . . .	1.—
O Tap	— Chamaebuxus (dz. 8.—) . . . . .	1.—
	— — major . . . . .	2.50
O M	— rhodoptera (carmin et jaune). . . . .	1.50
O M	— Vayredae (idem) . . . . .	1.50
□	<b>Polygonatum biflorum</b> . . . . .	0.75
	— giganteum . . . . .	1.50
	— multiflorum . . . . .	0.75
	— verticillatum . . . . .	0.75
Ce sont les Sceau de Salomon, très propres à garnir les sous-bois.		
Tap	<b>Polygonum affine</b> (Brunonis) . . . . .	0.50
R	— alpinum . . . . .	1.50
V †	— amplexicaule . . . . .	0.50
R Pal Pr	— Bistorta (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R Pal	— campanulatum . . . . .	1.50
Δ Tap	— capitatum . . . . .	0.50
V †	— cuspidatum (Sieboldi) . . . . .	0.50
R Tap	— Emodii . . . . .	1.—
R S	— ephedroides . . . . .	1.50
V	— molle (polystachyum). . . . .	1.—
V †	— sachalinense . . . . .	0.50
R Tap	— vacciniifolium . . . . .	1.50
R N	— viviparum . . . . .	1.—
Aq	<b>Pontederia cordata</b> . . . . .	1.50
R Tap	<b>Potentilla alba</b> . . . . .	0.50
R	— alchemilloides . . . . .	1.—
R	— alpestris. . . . .	0.50
R Tap	— ambigua . . . . .	1.—
Pal	— Anserina . . . . .	0.50
R	— apennina . . . . .	1.50
R	— agrophylla. . . . .	1.—
R V +	— atrosanguina . . . . .	0.50
	— — var. Gibson's Scarlet . . . . .	1.50
R Pr	— aurea . . . . .	0.50
R	— Beesii (arbuste) . . . . .	1.50
R M	— caulescens . . . . .	1.—

		Fr.
<b>Potentilla (suite)</b>		
R	— cinerea . . . . .	1.—
R	— Clusiana. . . . .	1.—
R	— dahurica (arbuste). . . . .	2.50
R	— eriocarpa . . . . .	1.—
R	— Farreri (arbuste) . . . . .	2.50
R M	— Fenzlii . . . . .	2.50
R	— flabelliformis . . . . .	1.50
R	— Forrestii (arbuste) . . . . .	1.50
R	— fragiformis . . . . .	1.—
R	— Friedrichsenii (arbuste) . . . . .	1.50
M Mo	— frigida . . . . .	2.50
R	— fruticosa (arbuste) . . . . .	2.50
R	— grandiflora . . . . .	0.50
R	— Hippiana . . . . .	1.—
R	— montenegrina . . . . .	1.—
R	— multifida . . . . .	0.50
V R +	— nepalensis . . . . .	0.50
	— — vars. Roxana et Wilmottiae . . . . .	0.50
R	— nevadensis . . . . .	1.—
R M Tap	— nitida (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— — alba . . . . .	1.—
R M	— nivalis . . . . .	1.—
M Mo	— nivea . . . . .	1.50
M	— ochroleuca (arbuste) . . . . .	1.50
R	— pedemontana . . . . .	1.—
R	— Purdomi (arbuste). . . . .	2.50
R M	— pygmaea . . . . .	1.50
R	— pyrenaica . . . . .	0.50
R	— ranunculoides . . . . .	2.50
R †	— reptans fl. pl. . . . .	0.50
M	— rupestris . . . . .	0.50
	— — var. grandiflora . . . . .	0.50
R H	— Salesoviana . . . . .	1.50
R	— sanguisorbaefolia . . . . .	2.50
M	— Saxifraga . . . . .	2.50
R	— speciosa . . . . .	1.—
R	— taurica . . . . .	0.50
R	— Tommasiniana . . . . .	1.—
T Pal	— Tormentilla. . . . .	0.50
R ●	— Valderia. . . . .	1.50
R	— Veitchii (arbuste) . . . . .	1.50
R M	— verna . . . . .	0.50
R	— Visianii . . . . .	1.50

Les Potentilla en arbustes sont des formes locales de fruticosa, très caractérisées.

R V	<b>Poterium</b> (Sanguisorba) obtusum . . . . .	1.—
T R	<b>Pratia angulata</b> . . . . .	1.50
O □	<b>Prenanthes purpurea</b> (dz. 5.—) . . . . .	0.50

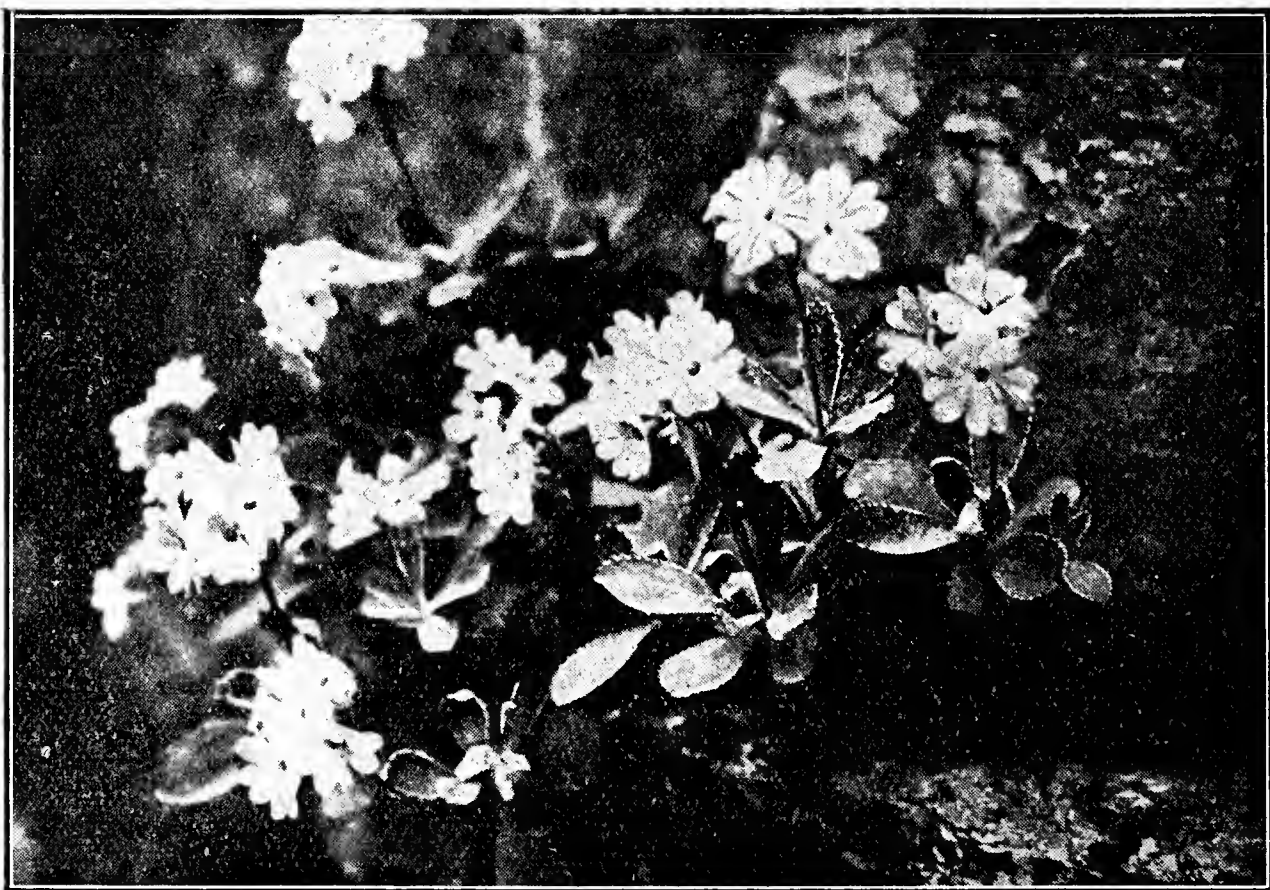
## Primevères.

### Groupe espèces saxatiles.

M N	<b>Primula Allionii</b> (dz. 12.—) . . . . .	1.50
Plantes bien enracinées.		
	<b>Primula Allionii alba</b> . . . . .	10.—
R M	— Auricula alpina (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — vars. grandiflora, italica, rosea. . . . .	1.—
V	— Prim. Auricules des jardins, à fleurs bleu-lilas, rouge, ou en mélange (dz. 5.—) . . . . .	0.50



		Fr.			Fr.	
Primula (suite)			Primula (suite)			
R M	—	Berninae . . . . .	5.—	R H	— anisodora . . . . .	1.50
R M	—	Briscoei . . . . .	2.50	T R ●	— aurantiaca . . . . .	5.—
R M	—	calycina (glaucescens)		T H	— auriculata . . . . .	1 50
		(dz. 8.—) . . . . .	1.—	R H	— Beesiana . . . . .	0.50
R M N	—	carniolica (dz. 10.—) . .	1.—	R H	— burmanica . . . . .	1.—
R M	—	ciliata . . . . .	2.50	R H	— Bulleyana (dz. 5.—) . .	0.50
R M N	—	Clusiana (dz. 10.—) . .	1.—	R H	— Bullesii . . . . .	0.75
R M N	—	cottia . . . . .	2.50	R H	— chionantha (dz. 10.—) .	1.—
R	—	deorum . . . . .	5.—		— var. atrosepala . . . .	1.50
R	—	Facchini . . . . .	2.50	R H	— chrysopa (dz. 12.—) . .	1.50
R	—	Garibaldiana . . . . .	2.50	R	— Cockburniana (dz. 10.—)	1.—
M	—	glutinosa (dz. 12.—) . .	1.50	R H	— conspersa (dz. 8.—) . .	1.—
M	—	Heerii . . . . .	5.—	T R	— cyanantha . . . . .	2.50
R M N	—	hirsuta (viscosa, Vill.)		R H	— darialica . . . . .	1.50
		(dz. 4.—) . . . . .	0.50	R H	— Edina . . . . .	2.50
	—	var. nivalis . . . . .	2.50	T Pal H	— farinosa (dz. 4.—) . . .	0.50
R M	—	integrifolia (dz. 5.—) . .	0.50		— grandiflora . . . . .	2.50
R M N	—	latifolia (graveolens, vis-		R H	— florariensis . . . . .	1.50
		cosa All.) . . . . .	1.50	R H	— Florindae (dz. 8.—) . .	1.—
R M N	—	marginata (dz. 10.—) . .	1.—	T H Pal	— frondosa . . . . .	1.50



Primula marginata

	<b>Primula marginata</b> var. <b>grandi-</b>		R H	<b>Primula grandis</b> . . . . .	1.50
	flora . . . . .	2.50	R H	— glycosma . . . . .	1.—
R	— minima (dz. 8.—) . . . .	1.—	T H	— helodoxa . . . . .	1.50
R Δ	— Palinuri, Parryi . . . .	2.50	R H	— involucrata (dz. 10.—) . .	1.—
R M N	— pedemontana (dz. 12.—) .	1.50	R H Pal	— japonica (dz. 5.—) . . .	0.50
R M N	— spectabilis (dz. 10.—) . .	1.—		— — vars. alba, Etna et	
M N	— tyrolensis (dz. 15.—) . .	2.50		sanguinea . . . . .	0.50
R M N	— villosa . . . . .	1.50	T H	— longiflora (dz. 8.—) . .	1.—
	— viscosa voir hirsuta et		T H	— luteola . . . . .	1.50
	latifolia . . . . .	—	T R H	— Lyssadel . . . . .	1.50
R M N	— Wulfeniana (dz. 10.—) . .	1.—	T H	— modesta (dz. 8.—) . . .	1.—
Toutes ces primevères fleurissent de mars en mai et préfèrent une position horizontale dans les fentes d'un mur ou d'un rocher; mi-soleil.			T H	— microdonta . . . . .	1.50
				— — alpicola . . . . .	1.50
			Mo	— oblanceolata (Wilsoni var.)	1.50
			T H	— obliqua . . . . .	2.50
			R H	— polyneura (Hapala) . .	1.50
			R H	— prionotes . . . . .	1.50
			T R H	— pudibunda . . . . .	2.50
<b>Espèces aimant la fraîcheur.</b>					
T H	<b>Primula algida</b> . . . . .	1.50			
R	— Alleen Aroon . . . . .	1.—			

		Fr,
<b>Primula (suite)</b>		
R H	— Poissonii . . . . .	1.50
R H	— pulverulenta (dz. 6.—) . . . . .	0.75
R H	— rosea (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— — rosea splendens . . . . .	1.50
T H	— scotica . . . . .	1.—
T H	— seclusa . . . . .	1.50
T H	— serratifolia . . . . .	2.50
R O	— sikkimensis (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R H	— sibirica . . . . .	1.50
	— — vars. chinensis et lutescens . . . . .	2.—
R H	— vittata . . . . .	1.50
R H	— Waltonii . . . . .	1.50
T H	— Wardii . . . . .	1.50
T H	— Watsonii . . . . .	2.50
T H	— Wilsonii . . . . .	1.50

Ces espèces préfèrent un sol poreux, légèrement humide et mi-ombre.

### Espèces silicicoles craignant la chaux.

R Mo	<b>Primula</b> apoclita . . . . .	2.50
R Mo	— capitata (dz. 10.—) . . . . .	1.—
R Mo	— capitellata . . . . .	1.—
R Mo	— crispata . . . . .	1.50
R Mo	— cyanantha . . . . .	2.50
T Mo	— geraniifolia . . . . .	2.50
T Mo	— lacteo-capitata . . . . .	2.50
R Mo	— lepta . . . . .	1.50
R	— lichiangensis . . . . .	2.50
R Mo	— Littoniana . . . . .	1.50
	— — grandiflora . . . . .	
R Δ	— megasaefolia . . . . .	2.50
T Mo	— Menziesiana . . . . .	5.—
R Mo	— muscarioides . . . . .	2.50
R	— mollis . . . . .	1.50
R Mo	— Mooreana . . . . .	1.50
R Mo	— nivalis . . . . .	2.50
T Mo	— nutans . . . . .	5.—
T Mo	— obtusifolia . . . . .	5.—
T Mo	— plantaginea . . . . .	2.50
R Mo	— purpurea . . . . .	1.50
R	— secundiflora . . . . .	2.50
R	— Sieboldii . . . . .	2.50
R Mo	— sino-purpurea (dz. 12.—) . . . . .	1.50

Plantes très variables allant du blanc au rouge foncé, dont nous avons sélectionné de nombreuses variétés dans nos jardins du Jura.

R Mo	— sphaerocephala . . . . .	1.50
R	— Veitchii . . . . .	1.50
M N	— Winterii . . . . .	5.—

Sol dépourvu de calcaire; exposition mi-ombragée.

### Espèces de pleine terre ordinaire.

R Bo Pr	<b>Primula</b> acaulis (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— coerulea . . . . .	1.50
R	— amoena . . . . .	1.50
R H	— cachemiriana (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — var. alba et grandiflora (dz. 6.—) . . . . .	0.75
R	— cortusoides (dz. 6.—) . . . . .	0.75
R	— denticulata . . . . .	0.75
R □ Pr	— elatior (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — vars. major et splendens . . . . .	0.75
	— — Goldlacet . . . . .	1.—

		Fr.
<b>Primula (suite)</b>		
R	— Helenae . . . . .	0.75
R	— heterochroma . . . . .	0.75
R	— heucherifolia . . . . .	1.—
R Bo	— Juliae (dz. 6.—) . . . . .	0.75
R Pr	— officinalis (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — fl. rouges . . . . .	0.50
	— — var. duplex . . . . .	2.50
R	— Pallasii . . . . .	0.50
R	— pannonica . . . . .	0.50
R	— patens (saxatilis) . . . . .	1.—
R	— Ruprechtii . . . . .	2.50
R	— Theodora . . . . .	0.75
Pr Bo □	— veris (dz. 4.—) . . . . .	0.50

C'est la Primevère multicolore des vieux jardins, que les Anglais ont amené à un haut degré de perfectionnement et dont nous offrons les meilleures variétés.

R	— Wanda . . . . .	1.—
---	-------------------	-----

Tout ce groupe de Pr. comprend des espèces extrêmement robustes, prospérant dans tout terrain frais et sain, riche et profond; mi-ombre.

R Tap Bo	<b>Prunella</b> grandiflora, vars. alba et magenta . . . . .	0.50
	— laciniata et pyrenaica . . . . .	0.50

R M	<b>Pterocephalus</b> (Scabiosa) Parnassii (dz. 5.—) . . . . .	0.75
-----	---	------

R □	<b>Pulmonaria</b> angustifolia, azurea, rubra . . . . .	1.—
-----	--	-----

R	<b>Puschkinia</b> scilloides . . . . .	0.50
---	--	------

**Pulsatilla**, voir Anemone.

R S	<b>Pyrethrum</b> densum . . . . .	2.50
-----	-----------------------------------	------

V +	— roseum et hybridum . . . . .	0.75
-----	--------------------------------	------

Nombreuses variétés à fleurs simples et doubles. . . . . 1.—

R Bo Tap	— Tchihatchewii (dz. 2.—) . . . . .	0.25
----------	-------------------------------------	------

Sp □	<b>Pyrola</b> rotundifolia . . . . .	1.—
------	--------------------------------------	-----

M N	<b>Ramondia</b> Nathaliae . . . . .	1.50
-----	-------------------------------------	------

M N	— pyrenaica (dz. 4.—) . . . . .	0.50
-----	---------------------------------	------

M N	— serbica . . . . .	2.50
-----	---------------------	------

R □	<b>Ranunculus</b> aconitifolius . . . . .	1.—
-----	---	-----

R M N	— alpestris (dz. 8.—) . . . . .	1.—
-------	---------------------------------	-----

R S	— amplexicaulis . . . . .	1.—
-----	---------------------------	-----

R N	— anemonoides (Callianth.) . . . . .	1.50
-----	--------------------------------------	------

R N	— bilobus . . . . .	1.50
-----	---------------------	------

R S	— calandrinoides . . . . .	5.—
-----	----------------------------	-----

R N	— crenatus . . . . .	1.50
-----	----------------------	------

R	— Cymbalaria . . . . .	1.—
---	------------------------	-----

Sp Mo	— glacialis (dz. 12.—) . . . . .	1.50
-------	----------------------------------	------

R S	— gramineus . . . . .	1.—
-----	-----------------------	-----

R S	— hybridus . . . . .	1.50
-----	----------------------	------

R S	— illyricus . . . . .	0.50
-----	-----------------------	------

R	— Kernerianus (Callianth.) . . . . .	1.50
---	--------------------------------------	------

Aq	— Lingua . . . . .	0.50
----	--------------------	------

R S	— millefoliatus . . . . .	1.—
-----	---------------------------	-----

R S	— monspeliacus . . . . .	0.50
-----	--------------------------	------

R	— montanus . . . . .	0.50
---	----------------------	------

R S M	— parnassifolius . . . . .	1.50
-------	----------------------------	------

R Pr	— pyrenaicus (dz. 5.—) . . . . .	0.50
------	----------------------------------	------

R †	— reptans fl. pl. . . . .	0.50
-----	---------------------------	------

R N	— rutaefolius (Callianth.) . . . . .	1.—
-----	--------------------------------------	-----

R M Mo	— Seguieri (dz. 8.—) . . . . .	1.—
--------	--------------------------------	-----

R S	— Thora (dz. 8.—) . . . . .	1.—
-----	-----------------------------	-----

R N	— Traunfellneri . . . . .	1.50
-----	---------------------------	------

R M Δ	<b>Raoulia</b> australis (dz. 5.—) . . . . .	0.50
-------	--	------

		Fr.
R	<b>Rehmannia</b> angulata . . . . .	1.—
R	<b>Reineckia</b> carnea . . . . .	1.—
R	<b>Reseda</b> glauca . . . . .	1.—
R	<b>Rhaphithamnus</b> chilensis . . . . .	2.50
Petit arbuscule aromatique pour rochers.		
R V	<b>Rhazya</b> orientalis . . . . .	2.50
V Med	<b>Rheum</b> officinale . . . . .	1.50
V	— palmatum, rubrum et tan- guticum . . . . .	1.—
R M	<b>Rhodiola</b> integrifolia, linifolia, rosea et rubra . . . . .	1.—
R M	<b>Rhododendron</b> Chamaecistus . . . . .	5.—
R	— fastigiatum . . . . .	5.—
R ●	— ferrugineum . . . . .	5.—
R	— hirsutum . . . . .	5.—
Pal	<b>Rodgersia</b> aesculifolia, pinna- ta, podophylla et tabu- laris . . . . .	1.50
R O	<b>Rohdea</b> japonica . . . . .	2.50
T	<b>Romanzoffia</b> sitchensis . . . . .	1.50
V R S	<b>Romneya</b> Coulteri . . . . .	2.50
V R S	— trichocalyx . . . . .	5.—
R S	<b>Romulea</b> Bulbocodium, corsica, Requienii et Revelieri . . . . .	1.—
Iridées minuscules provenant de Corse.		
R S	<b>Rosmarinus</b> officinalis et var. albus . . . . .	1.—
	— — var. atro- coeruleus . . . . .	2.50
R S Δ	— prostratus . . . . .	1.50
R †	<b>Rubus</b> arcticus et saxatilis . . . . .	0.50
V +	<b>Rudbeckia</b> fulgida, hirta et spe- ciosa . . . . .	0.75
V +	— nitida et purpurea . . . . .	1.—
R	<b>Ruellia</b> ciliosa . . . . .	1.50
R S	<b>Ruta</b> corsica . . . . .	1.50
R S Med	— graveolens (dz. 6.—) . . . . .	0.75
R S Δ	— montana . . . . .	1.50
R M †	— patavina (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R Tap	<b>Sagina</b> procumbens . . . . .	0.50
Aq	<b>Sagittaria</b> japonica et sagitti- folia . . . . .	1.—
R	<b>Salicornia</b> fruticosa . . . . .	2.50
	<b>Salix</b> herbacea, glauca, reticu- lata, retusa et serpylli- folia . . . . .	1.50
Saules alpins nains, rampant sur le sol et tapis- sant les rochers et les lieux frais des rocail- les; nord ou mi-ombre. Voir aux arbustes.		
R	<b>Salvia</b> acaulis . . . . .	1.50
V	— azurea grandiflora . . . . .	1.50
O □	— glutinosa . . . . .	1.—
R	— hyans . . . . .	1.—
Med V R	— officinalis . . . . .	0.50
	— — vars. alba, grandi- flora et rosea . . . . .	1.—
	— — var. tricolor . . . . .	1.50
R Δ V	— patens . . . . .	1.50
R S	— ringens . . . . .	1.50
R S	— scabioseaeifolia . . . . .	2.50
R Arom	— Sclarea (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R Δ	— uliginosa . . . . .	2.50

		Fr.
R O	<b>Sanguinaria</b> canadensis . . . . .	0.75
Pal	<b>Sanguisorba</b> canadensis . . . . .	0.75
R Pal	— Vallistellinae (dodecandra) . . . . .	1.—
O □	<b>Sanicula</b> europaea . . . . .	0.50
S Arom	<b>Santolina</b> Chamaecyparissus (dz. 5.—) . . . . .	0.50
Excellente plante buissonnante pour constituer des bordures. Fin feuillage argenté; fleurs jaunes.		
R	— pectinata . . . . .	1.—
R M	<b>Saponaria</b> Boissieri (dz. 10.—) . . . . .	1.—
R M	— caespitosa (dz. 6.—) . . . . .	0.75
R M	— ciliata . . . . .	1.50
M	— cypria . . . . .	2.50
R M	— lutea (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R M Tap	— ocymoides (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — vars. carnea, alba et splendens . . . . .	0.75
†	— officinalis fl. pl. . . . .	0.50
M	— pulvinaris . . . . .	1.50
M	— Wiemannii . . . . .	1.50
Sp T	<b>Sarracenia</b> purpurea (dz. 15.) . . . . .	1.50
M	<b>Satureia</b> diffusa . . . . .	1.50
M	— montana . . . . .	0.50
M	— pygmaea . . . . .	1.50
R M	— repanda . . . . .	1.—
R M	<b>Saussurea</b> alpina, discolor et pygmaea . . . . .	1.50

## Saxifrages.

### Section *Bergenia* ou *Megasea*.

Bo R	<b>Saxifraga</b> afghanica, Beesiana, cordifolia, crassifolia, Delavayi, Leichtlinii, li- gulata, pacifica, Stra- cheyi, yunnanensis . . . . .	1.—
Plantes à larges feuilles épaisses, à fleurs roses en grappes serrées. Mars-Mai, Mi-ombre, sol ordinaire.		

### Section *Boraphila*.

	<b>Saxifraga</b> arguta . . . . .	0.50
	— flagellaris . . . . .	1.50
	— Forbesii . . . . .	1.50
	— Hammondi . . . . .	2.50
	— hieracifolia . . . . .	2.50
	— nivalis . . . . .	1.50
	— punctata . . . . .	2.50
	— saximontana . . . . .	2.50
	— sibirica . . . . .	2.50
	— stellaris . . . . .	1.—
Fraîcheur, humidité, mi-soleil; avril-mai.		

### Section *Cymbalaria* (fl. jaunes).

O	<b>Saxifraga</b> Huetiana (dz. 4.—) . . . . .	0.50
---	---	------

### Section *Dactyloides* (Mousseux).

H	<b>Saxifraga</b> adscendens (aqua- tica) . . . . .	1.—
R Tap	— ajugaefolia . . . . .	1.—
R Tap	— Allionii (Kingii, densa) . . . . .	0.50
T M	— androsacea . . . . .	1.50



		Fr.
<b>Saxifraga (suite)</b>		
R Tap	— atropurpurea . . . . .	0.50
R Tap Bo	— caespitosa (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	— Camposii . . . . .	1.—
R Bo	— canaliculata . . . . .	1.—
R Tap	— cantabrica . . . . .	1.—
R	— capitata . . . . .	1.50
R M	— cervicornis . . . . .	1.—
R M	— conifera . . . . .	1.—
R Tap	— corbariensis . . . . .	2.50
M	— cuneata . . . . .	2.50
R Tap	— decipiens (dz. 4.—) . . . . .	0.50
Nombreuses variétés horticoles . . . . .		0.50
R Tap	— exarata . . . . .	1.—
R M	— gemmifera . . . . .	1.—
R	— geranioides (vrai). . . . .	1.—
R M	— globifera . . . . .	1.50
R Tap	— hypnoides (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R M	— moschata . . . . .	1.—
R M	— muscoides (varians) (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R M	— nervosa . . . . .	1.—
M N	— pedemontana . . . . .	1.50
M	— pentadactylis . . . . .	1.50
R	— perdurans . . . . .	1.—
R Mo	— prenja . . . . .	1.50
M	— prostii . . . . .	1.—
M	— pubescens . . . . .	1.50
R Tap	— Rhei . . . . .	0.50
Nombreuses variétés horticoles: Apple Blossom, Beauty of Lamermere, carminea, Lloyd Edwards, Pompadour, Purpur Mantle, superba, Triumph (dz. 4.—) . . . . .		0.50
R	— sponhemica . . . . .	1.—
R Tap	— Stelleriana . . . . .	1.—
R	— tricuspidata . . . . .	1.—
R Bo	— trifurcata (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R Tap	— Wilkommiana . . . . .	1.50
Plantes cespiteuses à rameaux étalés sur le sol, qu'ils recouvrent comme des mousses. Ombre ou mi-soleil. Mai-juin.		

#### Section Diptera.

<b>Saxifraga</b>	cuscutaeformis . . . . .	1.50
—	Fortunei . . . . .	2.50
—	japonica . . . . .	1.50
—	sarmentosa (dz. 4.—) . . . . .	0.50
—	tellimoides . . . . .	1.50
—	Tosanensis . . . . .	2.50

Plantes chinoises ou japonaises; position abritée; mi-ombre.

#### Section Euaizoonia.

R M	<b>Saxifraga</b> Aizoon (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— vars. atropurpurea, brevifolia, carinthiaca, Churchillii, flavescens, lutea, Malyi, minima, microphylla, notata, pusilla, recta, robusta, rosea, rosularis, stenoglossa, Zeleborii . . . . .	0.50
R M	— altissima . . . . .	0.50
R M	— balkana . . . . .	0.50
R M	— baldensis . . . . .	0.50
R M	— cartilaginea . . . . .	1.—
R M	— catalaunica . . . . .	1.—
M	— caterhamensis . . . . .	1.—

		Fr.
<b>Saxifraga (suite)</b>		
R M	— cochlearis (vrai) (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R	— Correvoniana . . . . .	1.—
R M N	— Cotyledon (pyramidalis) (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— Cotyledon X Aizoon . . . . .	1.50
	— Cotyledon var. islandica . . . . .	1.50
R M	— crustata . . . . .	0.50
R M	— elatior . . . . .	0.50
R M	— florariensis . . . . .	0.50
R M	— Gaudinii . . . . .	1.—
R M	— Hostii . . . . .	0.50
	— — major . . . . .	0.75
R M	— Kolenatiana . . . . .	0.50
R M	— lanceolata . . . . .	1.—
R M	— lantoskana (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R M N	— lingulata, (Alberti) (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R M S	— longifolia (dz. 8.—) . . . . .	1.—
	— longifolia X Cotyledon . . . . .	2.50
	— — var. major . . . . .	1.50
R M	— Macnabiana . . . . .	0.75
R M	— montavoniensis . . . . .	1.—
H M	— mutata (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R	— pectinata . . . . .	0.50
R M	— Probynii (cochlearis minor). . . . .	2.50
R M	— Portae . . . . .	0.50
R	— pseudo-Forsteri . . . . .	1.50
R M	— rhaetica . . . . .	0.50
R M	— splendens . . . . .	2.50
R M	— Stabiana . . . . .	0.50
R	— Zimmererii . . . . .	2.50

Habitent les lieux rocheux et ensoleillés de l'Europe. Feuillage dur et crustacé, d'un vert glauque, très robuste; seul *S. mutata* à fl. rougeâtre demande un sol frais et humide.

#### Section Tristylea.

<b>Saxifraga</b> florulenta fort . . . . .	10.—
— — moyen . . . . .	5.—
— — semis de 3 à 5 ans . . . . .	2.50

Fentes des rochers granitiques, à l'est au n. ou à l'ouest.

#### Section Hirculus.

<b>Saxifraga</b> diversifolia . . . . .	1.50
— Hirculus . . . . .	1.50

Plantes marécageuses des lieux frais; fleur jaune orangé.

#### Sections Kabschia et Engleria.

<b>Saxifraga</b> Ada . . . . .	1.—
— aemula . . . . .	1.50
— Alberti . . . . .	0.50
— apiculata . . . . .	0.50
— Arco-Valley . . . . .	1.—
— aretioides (dz. 10.—) . . . . .	1.—
— Biasoletti . . . . .	2.50
— Bilekii . . . . .	1.—
— Borisii . . . . .	1.50
— Boryi . . . . .	1.—
— Boydii . . . . .	2.50
— Burseriana (dz. 5.—) . . . . .	0.50
— — vars. crenata, gloria, sulfurea et tridentina . . . . .	1.—

	Fr.
<b>Saxifraga (suite)</b>	
— caesia . . . . .	1.—
— caucasica . . . . .	2.50
— Cherry Tree . . . . .	1.50
— Clarkei . . . . .	1.50
— coriophylla . . . . .	1.50
— dalmatica . . . . .	1.50
— Delphii . . . . .	2.50
— Desoulavayi . . . . .	1.50
— diapensioides . . . . .	2.50
— Edithae . . . . .	1.50
— Elisabethae . . . . .	1.—
— erubescens . . . . .	1.50
— Eudoxiana . . . . .	1.50
— Ferdinand-Coburgi . . . . .	1.50
— Fontanae . . . . .	2.50
— Frederici-Augusti . . . . .	2.50
— Franzii . . . . .	2.50
— Godselfiana . . . . .	2.50
— grata . . . . .	2.50
— Grisebachii . . . . .	2.50
— — var. Wisley . . . . .	2.50
— Haagii . . . . .	1.—
— Heinrichii . . . . .	2.50
— Irwingii (dz. 8.—) . . . . .	1.—
— Jenkinsii (dz. 8.—) . . . . .	1.—
— juniperifolia . . . . .	1.—
— Kewensis . . . . .	2.50
— Kinlayi . . . . .	1.—
— Kyrillii . . . . .	1.—
— Kotschyi . . . . .	1.—
— laevis . . . . .	1.—
— Leopoldi . . . . .	1.50
— lilacina . . . . .	1.50
— ludoviciana . . . . .	1.50
— luteo-purpurea . . . . .	2.50
— macedonica . . . . .	2.50
— media (calyciflora) dz. 10.—	1.—
— marginata . . . . .	1.—
— Mira . . . . .	2.50
— Obristii . . . . .	1.50
— ochroleuca . . . . .	1.—
— ossetica . . . . .	1.50
— Paulinae . . . . .	1.—
— Petraschii . . . . .	1.50
— pseudo-sancta . . . . .	1.50
— rigescens . . . . .	1.50
— Rocheliana . . . . .	1.50
— — purpurea . . . . .	1.50
— Salomoni . . . . .	1.—
— sancta . . . . .	1.50
— scardica . . . . .	1.50
— — obtusa . . . . .	2.50
— Schleicheri . . . . .	2.50
— Schleidneri . . . . .	2.50
— squarrosa (dz. 1.50) . . . . .	1.50
— Sundermannii . . . . .	2.50
— Thessalica . . . . .	2.50
— tombeanensis . . . . .	1.50
— tyrolensis . . . . .	2.50
— valdensis (vrai) (dz. 10) . . . . .	2.50
— Vandellii . . . . .	2.50

C'est ici la plus jolie section du genre ; petites touffes formant pelotes, à feuillage serré, recouvert de fleurs ; mars-juin. Murs ou fentes de rochers. Levant, couchant ou Nord.

	Fr.
<i>Section Nephrophyllum et Sibiricae.</i>	
R <b>Saxifraga bulbifera</b> . . . . .	1.50
R — granulata . . . . .	0.75
R O — lasiophylla . . . . .	1.—
R O — repanda . . . . .	0.50
□ — rotundifolia (dz. 4.—) . . . . .	0.50
R — taygetaea . . . . .	1.—
Ombre ou mi-ombre.	

<i>Section Peltiphyllum.</i>	
<b>Saxifraga peltata</b> . . . . .	1.—
Sol humide riche en humus.	



Saxifraga oppositifolia

<i>Section Porphyron.</i>	
<b>Saxifraga augustana</b> . . . . .	2.50
— biflora . . . . .	2.50
— blepharophylla . . . . .	2.50
— oppositifolia (dz. 4.—) . . . . .	0.50
— — vars. alba, grandiflora, latina, pyrenaica . . . . .	1.—
— retusa . . . . .	1.50
— Rudolphiana . . . . .	2.50

Touffes naines et étalées sur le sol, se recouvrant de mars en mai de fleurs carmin très vif ou roses suivant les espèces ; murs ou rocailles au Nord, ou mi-soleil.

Fr.

*Section Robertsonia.*

<b>Saxifraga Andrewsii</b> (Guthrie-ana)	0.75
— apennina	0.50
— Bucklandii	0.50
— cuneifolia	0.50
— Geum (dz. 4.—)	0.50
— hirsuta (dz. 4.—)	0.50
— Melvillei	1.—
— primuloides	1.—
— umbrosa (dz. 4.—)	0.50
— Wildeana	1 —

Bonnes plantes nommées "Désespoir du peintre" à cause de la finesse de leurs fleurs blanches pointillées de pourpre. Le *S. umbrosa* est le *London Pride* des Anglais. Rocailles, bordures, à l'ombre et au mi-soleil. Mai-juin.

*Section Trachyphyllum.*

<b>Saxifraga aspera</b>	1.—
— aizoides	1.—
— bronchialis	1.—
— bryoides	1.—
— tenella	1.—

Touffes cespiteuses, à feuilles velues, ciliées, à fleurs blanches ou jaune-rougeâtre. Sol humide et mi-ombragé. Mai-août.

V +	<b>Scabiosa caucasica</b> et var. alba	0.75
V +	— Fischeri (belles fl. bleues)	2.50
R M	— graminifolia	0.75
M	— hedraeanthifolia	1.—
R	— Hookeri	2.50
V R M	— lyratifolia (fl. grenat)	1.—
R	— silenifolia	1.—
R	— variabilis	1.—
R	— vestina	1.—
R	<b>Schivereckia podolica</b>	0.50
R Δ	<b>Schizostylis coccinea</b> et var. rosea	1.—
R □	<b>Scilla amoena</b>	0.50
R	— autumnalis	0.50
Pr R	— bifolia (dz. 2.—)	0.25
R □	— — vars. alba et rosea	0.75
R □	— campanulata et var. alba (dz. 2.—)	0.50
R	— hispanica et R. cedretorum	2.50
R	— italica	0.50
R	— japonica	1.50
□	— Lilio-hyacinthus	1.—
R □	— nutans et var. alba (dz. 2.—)	0.25
R	— pratensis	0.50
R Pr	— sibirica (dz. 3.—)	0.50
R	<b>Scorzonera rosea</b>	2.50
R M	<b>Scutellaria alpina</b>	0.50
	— — var. alba	0.75
R	— amoena	1.—
R	— baikalensis	1.—
R	— cordifolia	1.—
R	— lupulina	0.75
R	— macrantha	1.—
R M	— orientalis	1.—
R	— pinnatifida	1.—
R	— pontica	1.—
R	— tuberosa	0.50

Fr.

<b>Sedum acre</b> (dz. 2.—)	0.25
— vars. Drucei, elegans, majus, minus, viride	1.—
— acutifolium	0.50
— adenotrichum	2.50
— Adolphii	2.50
— albescens	0.50
— album (dz. 2.—)	0.25
— — vars. pallidum roseum et virescens	0.50
— altissimum	0.50
— amplexicaule	0.50
— amekamecanum	2.50
— Anacampseros	0.50
— anglicum	0.50
— anopetalum	0.50
— asiaticum (crassipes)	1.—
— athoum	0.50
— bellum	2.50
— Beyrichianum	1.—
— bithynicum	2.50
— boloniense	0.50
— Bourgaei	2.50
— brevifolium	1.—
— carneum fol. var.	0.50
— caucasicum	2.50
— Chauveaudii	2.50
— compactum	2.50
— corsicum (glanduliferum)	1.—
— crista galli	1.—
— cupressoides	2.50
— dasyphyllum	0.75
— Desmettii	1.—
— divergens	1.—
— diversifolium	1.50
— Douglasii	1.50
— dumulosum	1.—
— elegans	0.75
— Ellacombianum	1.—
— elongatum	1.—
— eriocarpum	1.—
— Ewersii	0.75
— farinosum	2.50
— floriferum	1.50
— Forsterianum	0.75
— fruticosum	1.50
— fusiforme	1.50
— gemiferum	2.50
— glaucum	0.50
— — aureum	0.50
— gracile	1.—
— griseum	1.—
— gypsicolum	2.50
— Hallii	2.50
— heterodontum	1.—
— hispanicum	0.50
— — var. minor	1.—
— hirsutum	1.50
— homophyllum (cyaneum)	1.50
— humifusum	1.50
— hybridum	0.50
— intermedium	0.50
— involucratum	0.50
— Jaccardianum	1.—
— Jepsoni	2.50
— kamtschaticum	0.50
— — fol. var.	0.75

	Fr.
<b>Sedum (suite)</b>	
— Kirilowii . . . . .	1.—
— lapponicum . . . . .	0.50
— Lageri . . . . .	1.—
— Liebmannianum . . . . .	0.50
— lineare . . . . .	2.50
— lydium . . . . .	0.75
— magellense (olympicum) . . . . .	0.50
— mellitulum . . . . .	2.50
— mexicanum . . . . .	1.50
— multiceps . . . . .	1.50
— murale . . . . .	0.50
— neglectum . . . . .	0.50
— Nevii . . . . .	1.—
— nicaense . . . . .	0.50
— Nuttalianum . . . . .	1.50
— oblongifolium . . . . .	2.50
— ochroleucum . . . . .	0.50
— oppositifolium . . . . .	0.75
— oreganum . . . . .	1.—
— pachyphyllum . . . . .	2.50
— pallidum . . . . .	0.50
— Palmeri . . . . .	1.50
— parvistamineum . . . . .	2.50
— pilosum . . . . .	1.—
— Pittonii . . . . .	2.50
— polonicum . . . . .	1.—
— potosinum . . . . .	2.50
— prealtum . . . . .	1.50
— Praegerianum . . . . .	1.50
— pruinatum . . . . .	1.—
— primuloides . . . . .	1.—
— Purdyi . . . . .	2.50
— reflexum (montanum) (dz. 2.—) . . . . .	0.25
— reflexum vars. monstros- sum et majus . . . . .	2.—
— retusum . . . . .	2.50
— rhodanthum . . . . .	1.—
— rhodocarpum . . . . .	1.50
— rivulare . . . . .	1.—
— rupestre . . . . .	0.50
— sarmentosum . . . . .	1.—
— Semenovii . . . . .	1.50
— sempervivoides (umbil. semp.) . . . . .	1.50
— sexangulare . . . . .	0.50
— Sieboldii . . . . .	1.—
— — fol. var. . . . .	1.50
— spathulifolium . . . . .	1.—
— — purpureum . . . . .	1.—
— specs. Majorque et Nepaul . . . . .	1.50
— spurium (dz. 2.—) . . . . .	0.25
— — splendens (dz. 4.—) . . . . .	0.50

Floraison d'été superbe; excellent pour les jardins de montagne.

<b>Sedum Stahlii</b> . . . . .	1.—
— stenopetalum . . . . .	1.—
— stoloniferum . . . . .	1.—
— Strybrnii . . . . .	1.50
— Tatarinowii . . . . .	2.50
— tenellum . . . . .	0.50
— ternatum . . . . .	1.50
— Trelaesii . . . . .	2.50
— turgidum . . . . .	1.—
— turkestanicum . . . . .	1.—
— valerianoides . . . . .	1.50

	Fr.
<b>Sedum (suite)</b>	
— Verlotii . . . . .	0.50
— Wilczekii . . . . .	2.50
— Winkleri . . . . .	1.50
— Yosemiteense . . . . .	1.50
— yunnanense . . . . .	1.50

### Sedum, espèces plus élevées.

<b>Sedum Aizoon</b> . . . . .	0.50
— atrosanguineum . . . . .	1.50
— Borderi . . . . .	0.50
— carpaticum . . . . .	1.—
— Fabaria . . . . .	0.50
— Haematodes . . . . .	1.50
— maximum (latifolium) . . . . .	0.50
— Middendorffianum . . . . .	0.50
— populifolium . . . . .	1.—
— Rhodiola . . . . .	1.—
— rubricaule . . . . .	1.—
— Selskianum . . . . .	1.—
— spectabile (dz. 5.—) . . . . .	0.50
— — vars. atropurpur. et splendens . . . . .	1.50
— Telephium . . . . .	0.50
— — var. purpurescens. . . . .	0.50

**Selaginella**, voir Fougères.

R Δ **Sempervivella alba** . . . . . 1.50

**Sempervivum** adenotrichum, affine, Alberelli, albidum, Allionii, alpestre, ambiguum, arachnoideum, arenarium, arvense, assimile, atropurpureum, atroviolaceum, Aureggii, barbulatum, Belladonna, blandum, Boissieri, Boutignyanum, Braunii, brevifolium, bryoides, Bungeanum, calcareum, Camposii, canescens, carniolicum, caucasicum, Chaboisseautii, ciliatum, Clusianum, Comollii, comutatum, Corni di Canzo, crassicaule, crassifolium, cupreum, cuspidatum, decipiens, dichotomum, Doelianum, dolomiticum, elegans, Fauconettii, fimbriatum, flagelliforme, Fontanae, Funkii, Gaudinii, glaucum, Greenii, Guillemottii, Hausmannii, heterotrichum, hirtum et var. raripilum, hispidulum, humile, hybridum, juratense, Lageri, Laharpei, Lamottei, latifolium, Lehmannii, leucanthum, longobardum, lugubre, Mettenianum, Moggridgei, montanum, Morellianum, murale, nigrum, obtusatum, obtusifolium, pannonicum, parvulum, penninum, piliferum, Pilosella, Pomellii, praestabile, pseudo-Wulfeni, pumilum, pyrenaicum, Requierii, rhodanicum, robustum, rubellum, rubrum, rupestre, rupicolum,



Fr.

**Sempervivum (suite)**

ruthenicum, sabaudum, Scherzerianum, Schnitzpahnii, Schottii, Seguieri, soboliferum, speciosum, stenopetalum, Studeni, tectorum, Thomayerii, tomentosum, valesiacum, Verlotii, violascens, Wulfeni (dz. 5.—) . . . . . 0.50

**Sempervivum** alpinum, angustifolium, atlanticum, Bourgea-num, Burnatii, calcaratum, Christii, cinarescens, debile, densum, flavispinum, frigidum, glaciale, globiferum, graecum, Grignense, Haynaldii, helveticum, Heuffelii, Hillebrandtii, Hookeri, Huteri, Kapaornikense, lesurinum, metallicum, minimum, Murittii, Neilreichii, orbiculatum, pallescens, patens, pennicellatum, Pittonii, Pittonii var., pulchellum, Reginae-Amaliae, rhaeticum, royanum, sanguineum, serpyllifolium, spinulifolium, styriacum, tenellum, Theobaldii, triste, Vaccarii, ventosicolum, villosum, Webbianum, Zelebori . . . . . 1.50

**Sempervivum** Borissii, erythraeum, Heerianum, Kindigeri, Pallasii, rubicundum (ornatum, Piedoyanum), rubricaulé (espèce nouvelle, trouvée aux Eaux - Chaudes, Pyrénées), Schlehani (verum), versicolor . . . . . 2.50

Les Joubarbes sont extrêmement précieuses pour la garniture de rochers, de vieux murs, bordures de plate bandes; ce sont les plus solides d'entre les plantes. Leur aspect de petits artichauts, le fait que leurs rosettes affectent des formes et des couleurs très diverses, les font rechercher par les collectionneurs, qui les cultivent en pots, en rocailles ou au sommet des murs. Nous les collectionnons depuis plus d'un demi-siècle et avons publié à leur sujet un volume annoncé ici avec nos autres ouvrages.

R **Senecio** abrotanifolius (dz. 5.—) . . . . . 0.50  
 R M — adonidifolius (dz. 4.—) . . . . . 0.50  
 R — aurantiacus . . . . . 1.50  
 R M — canus (de Californie) . . . . . 1.50  
 R M — carniolicus (dz. 8.—) . . . . . 1.—  
 V R — Doria (macrophyllus) . . . . . 0.50  
 R — Doronicum . . . . . 1.—  
 R M — incanus (dz. 8.—) . . . . . 1.—  
 M Mo — leucophyllus (dz. 12.—) . . . . . 1.50  
 La merveille des Pyrénées.  
 R O — Przewalskii . . . . . 1.—  
 R — tyrolensis (dz. 8.—) . . . . . 1.—  
 R Mo M — uniflorus (dz. 15.—) . . . . . 1.50  
 R **Serratula** nudicaulis . . . . . 1.—  
 R S **Sideritis** eubaea, hyssopifolia . . . . . 0.50  
 R M **Silene** acaulis (dz. 8.—) . . . . . 1.—  
 — — alba . . . . . 1.50  
 R M N — alpestris (dz. 4.—) . . . . . 0.50  
 — — fl. pl. . . . . 1.—  
 R M — bryoides (elongata) . . . . . 1.—

Fr.

**Silene (suite)**

R — californica . . . . . 2.50  
 R M — ciliata . . . . . 1.50  
 M S — cordifolia . . . . . 2.50  
 R M — Correvoniana (acaulis fl. pl.) . . . . . 1.50  
 R M N — Elisabethae (dz. 8.—) . . . . . 1.—  
 Superbe espèce alpine, à grandes fleurs carmin.  
 R M — exscapa . . . . . 1.—  
 V — fimbriata . . . . . 1.50  
 M — Hookeri . . . . . 2.50  
 M — legionensis . . . . . 1.50  
 R M — maritima . . . . . 0.50  
 — — var. fl. pl. et rosea . . . . . 1.—  
 R M — Pumilio . . . . . 1.—  
 — — alba . . . . . 5.—  
 M N — pusilla . . . . . 1.—  
 M N — quadrifida . . . . . 1.—  
 R M S — Saxifraga . . . . . 0.50  
 R Bo M — Schafta (dz. 4.—) . . . . . 0.50  
 R — tatarica . . . . . 1.—  
 M — vallesia . . . . . 1.—  
 R M — Zavadskii . . . . . 1.50

**Silphium** albiflorum . . . . . 10.—  
 — dissectum (vrai) . . . . . 2.50  
 — laciniatum . . . . . 1.50  
 — perfoliatum . . . . . 1.—  
 — terebinthinaceum . . . . . 1.50

Plantes vivaces de grandes dimensions.

O **Smilacina** stellata, racemosa . . . . . 0.50  
 R **Sobolewsia** clavata . . . . . 1.—  
 R **Solanum** Sinclairii . . . . . 1.50  
 Mo T R **Soldanella** alpina (dz. 5.—) . . . . . 0.50  
 T Mo H — minima, montana, pusilla et villosa . . . . . 2.50  
 R V **Solidago** alpestris, arctica, graminifolia, Lillei, reflexa (mellifère premier ordre), rigida, Shortii, spectabilis . . . . . 0.50  
 R **Spenceria** ramalana . . . . . 10.—  
 O □ **Spiraea** Aruncus (dz. 5.—) . . . . . 1.—  
 R M — caespitosa . . . . . 1.—  
 Pal — filipendula . . . . . 0.50  
 — — var. fl. pl. . . . . 1.—  
 Pal — gigantea (kamtchatica) . . . . . 1.—  
 Pal — palmata (rose) . . . . . 1.—  
 R H — Ulmaria . . . . . 0.50  
 — — vars. fl. pl. et fol. aurea . . . . . 1.—  
 Pal — venusta (rose vif) . . . . . 1.—  
 Δ **Stachys** coccinea . . . . . 1.50  
 R — glutinosa . . . . . 1.50  
 R Bo M — lanata (dz. 2.—) . . . . . 0.25  
 R — Kotschyi . . . . . 1.—  
 R † — lavandulaefolia . . . . . 1.—  
 R S **Stachelina** dubia . . . . . 2.50  
 R S **Statice** auriculaefolia, bellidifolia, binervosa, caspia, confusa, cordata, dumosa, duriuscula, globulariaefolia, Gmelinii, latifolia, Limonium, otolipsis, sareptana, serbica, tatarica, virgata . . . . . 0.75  
 R S Δ — minuta, rupicola, scoparia . . . . . 1.50

		Fr.
R	<b>Sternbergia</b> lutea (dz. 5.—)	0.50
R	— Fischeriana . . . . .	2.50
R	<b>Stockesia</b> cyanea . . . . .	1.50
R	<b>Stipa</b> gigantea, pennata, splendens . . . . .	1.—
R O ●	<b>Streptopus</b> amplexifolius . . . . .	2.50
R	<b>Succisella</b> Peteri . . . . .	1.50
R M	<b>Suaeda</b> fruticosa et splendens . . . . .	2.50
T	<b>Swertia</b> perennis (dz. 8.—) . . . . .	1.—
R M	<b>Symphyandra</b> armena, Hofmannii, pendula . . . . .	1.—
R ●	<b>Synthyris</b> reniformis . . . . .	2.50
R	<b>Tanacetum</b> argenteum . . . . .	2.50
V Med Arom	— Balsamita . . . . .	0.50
R	— Herderi . . . . .	2.50
V Med Arom	— vulgare . . . . .	0.50
	— — var. crispum . . . . .	0.50
M N	<b>Telekia</b> speciosissima . . . . .	2.50
O	<b>Tellima</b> grandiflora . . . . .	0.50
R M	<b>Teucrium</b> aureum . . . . .	1.—
R	— Arduinii . . . . .	1.—
R M Med	— Chamaedrys (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — alba . . . . .	1.—
R	— euganeum . . . . .	1.—
R	— flavum . . . . .	1.—
R	— incanum . . . . .	1.—
R M Arom	— Marum (Micromeria corsica) . . . . .	1.50
R M	— montanum . . . . .	0.50
R O	— orientale . . . . .	1.—
R S M	— Polium . . . . .	0.50
R †	— Pseudo-Chamaedrys . . . . .	0.50
R M †	— pyrenaicum . . . . .	0.50
	— — vars. album et filiformis . . . . .	1.—
	— Requienii . . . . .	1.—
R N	<b>Thalictrum</b> alpinum . . . . .	1.—
R M	— adianthifolium . . . . .	0.50
O □	— aquilegifolium (dz. 5.—) . . . . .	0.50
	— — var. album . . . . .	1.—
R	— Delavayi . . . . .	1.50
R	— dioicum . . . . .	1.—
V R	— dipterocarpum . . . . .	1.—
	— — var. album . . . . .	1.50
R	— Fendleri . . . . .	1.—
H	— flavum . . . . .	1.—
M	— minus . . . . .	0.75
R O	— orientale verum . . . . .	2.50
M	— saxatile . . . . .	0.50
Mo	<b>Thlaspi</b> cepaefolium . . . . .	2.50
R M	— goesingense . . . . .	1.—
M	— Kernerii . . . . .	1.—
M Mo	— limosellaefolium . . . . .	1.50
R M	— rotundifolium . . . . .	1.50
R	— stylosum . . . . .	1.50
R M Arom	<b>Thymus</b> alsinoides, angustifolius, belgradensis, carnosus, Chamaedrys, cimicinus, cinarescens, comptus, coccineus (latinus), dalmaticus, Doerfleri, ellipticus, hyemalis, lanicaulis, lanugino-	

		Fr.
	<b>Thymus</b> (suite)	
	sus, Marshallianus, micans. serbicus, Serpyllum, Serp. vars. albus et carmineus, vulgaris (dz. 5.—) . . . . .	0.50
R M Arom	<b>Thymus</b> azoricus, capitatus, citriodorus vars. argenteus et aureus, epiroticus, glaucus, Herbarone, Jankae, nitidus, villosus, Zygis, zygoïdes (dz. 6.—) . . . . .	0.75
Cette collection de Thymus et Serpolets est précieuse pour la composition de pelouses fleuries en terrains secs et arides.		
O □	<b>Tiarella</b> cordifolia, polyphylla et purpurea . . . . .	0.50
H T	<b>Tofieldia</b> calyculata et glacialis . . . . .	1.—
R M	<b>Townsendia</b> Wilcoxiana . . . . .	1.—
R M	<b>Trachelium</b> coeruleum . . . . .	1.—
Δ	<b>Tradescantia</b> navicularis . . . . .	2.50
V	— reflexa . . . . .	1.—
V	— virginica . . . . .	0.50
	— — vars. alba et rosa . . . . .	0.75
Pal	<b>Tricyrtis</b> hirta . . . . .	1.—
Pal	— macropoda . . . . .	1.50
O ●	<b>Trientalis</b> europaea . . . . .	1.50
R Pr	<b>Trifolium</b> alpinum . . . . .	1.—
R	<b>Triteleia</b> uniflora . . . . .	0.50
H	<b>Trollius</b> asiaticus . . . . .	1.—
H	— aurantiacus . . . . .	1.50
H	— europaeus (dz. 5.—) . . . . .	0.50
H	— hybridus . . . . .	1.—
H	— pumilus (dz. 8.—) . . . . .	1.—
H	— yunnanensis (10.—) . . . . .	1.—
	<b>Tulipa</b> australis, Billietiana, Clusiana, Didieri, gallica, Marjoletti, mauriana, praecox, saxatilis, sylvestris et viridiflora . . . . .	0.50
	— Eichleri, Foersteriana, fulgens, Greigii, Kaufmanniana, Micheliana, Ostrowskyana . . . . .	2.50
M	<b>Tunica</b> graminea . . . . .	0.50
R M	— Saxifraga (dz. 4.—) . . . . .	0.50
	— — vars. alba et fl. pl. . . . .	0.75
R M	<b>Umbilicus</b> persicus . . . . .	2.50
R	— Semenowii . . . . .	1.—
M	— serratus . . . . .	2.50
Voir en outre Cotyledon.		
R	<b>Uropetalum</b> serotinum . . . . .	1.50
R O	<b>Uvularia</b> grandiflora . . . . .	1.—
R O	— sessillifolia . . . . .	2.50
R ●	<b>Vaccinium</b> corymbosum . . . . .	2.50
R Sp Pal	— macrocarpum . . . . .	2.50
R O	— Myrtillus . . . . .	2.50
Sp	— Oxycoccus . . . . .	1.50
R ●	— uliginosum . . . . .	2.50
R ●	— Vitis-Idaea . . . . .	1.50

		Fr.
V	<b>Valeriana</b> alliariaefolia . . .	0.75
R Mo	— celtica . . .	2.50
Pal	— dioica . . .	0.50
R M	— elongata . . .	1.50
R M	— montana . . .	0.50
H Med	— officinalis . . .	0.50
R O	— pyrenaica . . .	1.—
R	— rotundifolia . . .	1.50
M	— salicunca (dz. 8.—) . . .	1.—
M	— saxatilis . . .	1.50
R M	— supina . . .	1.50
R M	— tripteris . . .	0.50
R	— tuberosa . . .	1.—
Aq	<b>Vallisneria</b> spiralis . . .	1.—
	<b>Vancouveria</b> , voir Epimedium.	
M	<b>Vella</b> glabrescens . . .	2.50
M	— Pseudocytisus . . .	2.50
R	<b>Veratrum</b> album . . .	1.50
R	— nigrum . . .	2.50
V	<b>Verbascum</b> olympicum . . .	0.75
R	— phoeniceum . . .	0.50
R Δ	<b>Verbena</b> chamaedryfolia . . .	1.50
V	— hastata . . .	1.—
R Tap	— radicans (dz. 6,—) . . .	0.75
R Bo	— venosa . . .	1.—
V +	<b>Vernonia</b> glauca et prealta. . .	1.—
	Grandes composées d'automne à fleur carmin vif.	
R M Tap	<b>Veronica</b> Allionii . . .	0.75
R M	— aphylla . . .	0.75
R M	— armena . . .	0.50
R	— austriaca angustifolia . . .	0.75
R	— balkanica . . .	1.50
R	— bellidifolia . . .	0.50
M	— bombycina . . .	2.50
R	— Bulleyana . . .	1.50
M	— caespitosa . . .	2.50
R	— carnea . . .	1.50
R	— cinerea . . .	1.—
R Pr Tap	— Chamaedrys (dz. 4,—) . . .	0.50
R	— crassifolia . . .	1.—
R Tap	— filiformis (dz. 2.—) . . .	0.25
	Plante gazonnante très propre à former rapidement des tapis.	
R M	— fruticulosa . . .	0.50
R	— gentianoides . . .	0.50
	— — fol. var., stenophylla . . .	1.—
R	— incana . . .	0.50
R	— Kellereri . . .	0.50
R M	— Kotschy . . .	2.50
R	— Melissaefolia . . .	0.50
R	— multifida . . .	0.75
R H	— Nummularia . . .	0.50
R □	— officinalis . . .	0.50
R	— Olsenii . . .	1.50
R M	— Orientalis . . .	0.50
V +	— paniculata (maritima, longifolia) . . .	0.50
	— — vars. alba, fol. var. et rosea . . .	0.75
R	— peduncularis . . .	0.50
□	— Ponae . . .	0.50
R	— Prenja . . .	0.50
R Bo Tap	— prostrata (dz. 5.—) . . .	0.50
R	— rotundifolia . . .	1.—

		Fr.
	<b>Veronica (suite)</b>	
R Bo	— Royal Blue (dz. 5.—) . . .	0.50
R	— rupestris . . .	0.50
	— — var. alba et rosea . . .	1.—
R M	— satureioides . . .	0.75
R M	— saxatilis (dz. 5.) . . .	0.50
	— — alba . . .	1.—
R H	— serpyllifolia . . .	0.50
R	— spicata . . .	0.50
	— — vars. alba, Erica, nana et rosea . . .	1.—
R M	— surculosa . . .	0.75
R Δ	— telephiifolia . . .	1.50
R Pr	— Teucrium (dz. 5.—) . . .	0.50
R	— Trahernae . . .	1.—
R O	— urticifolia (latifolia) . . .	0.50
R	— Whitali . . .	1.—
	Voir aux arbustes.	
R M	<b>Vesicaria</b> utriculata . . .	0.50
R	<b>Vicia</b> unijuga . . .	1.50
Aq	<b>Villarsia</b> (Limnanthemum) nymphoides . . .	1.—
R □	<b>Vinca</b> acutiflora (difformis) . . .	0.50
R Bo	— herbacea (dz. 5.—) . . .	0.50
R	— libanotica . . .	2.50
R Bo	— major (dz. 5.—) . . .	0.50
	— — vars. fol. marginata et reticulata . . .	0.75
R □	— minor (dz. 2.—) . . .	0.25
	— — fol. var., angustifolia et pl. pl. . .	0.75

### Viola du Groupe Violette.

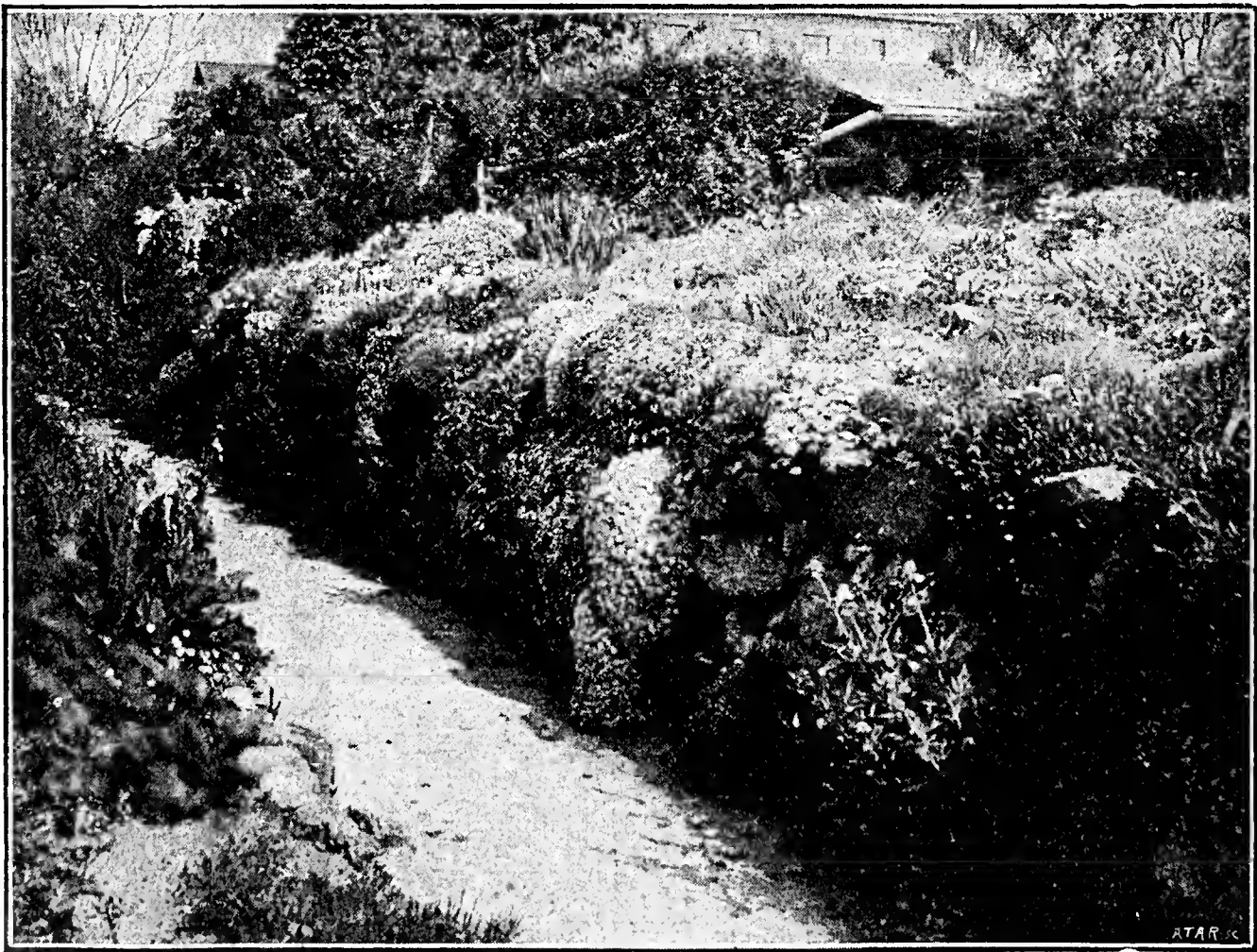
R	<b>Viola</b> adunca . . .	1.—
R	— arenaria . . .	0.75
R N	— biflora (dz. 4.—) . . .	0.50
R N	— canadensis . . .	0.50
R	— cucullata . . .	0.50
	— — var. alba et grandiflora . . .	0.75
R	— cyanea . . .	0.50
R □	— declivis (à parfum suave) . . .	0.50
R	— dissecta . . .	0.50
R	— eisanensis (délicieuse introduction du Japon) . . .	2.50
H	— elatior . . .	0.50
R	— Hallii . . .	2.50
R	— Jooi . . .	1.—
□	— mirabilis . . .	0.50
V	— odorata (Violette) (dz. 2.—) . . .	0.25
	— — vars. rubra et sulfurea . . .	0.75
T Sp	— palustris . . .	1.—
R	— papilionacea . . .	1.50
	— — var. confederata . . .	1.50
R	— pedata . . .	2.50
R	— pinnata . . .	1.50
R	— purpurea . . .	1.—
R	— rhodopensis . . .	1.50
R □	— Riviniana . . .	1.—
R	— sempervirens . . .	2.50
R	— sulfurea (Vilmoriniana) . . .	0.75
R □	— sylvestris . . .	0.50

	Fr.
<b>Violettes</b> des jardins, à grandes fleurs, hivernales et verna- nales: Le Czar, Prin- cesse de Galles, Reine Victoria etc. pour bor- dures et couches à for- cer (dz. 4.—) . . . .	0.50
<b>Violette</b> double (Bruneautiana)	1.—
<b>Violettes</b> de Parme à fleur bleu-clair et blanc pur	0.50

Groupe Pensées.

R Mo	<b>Viola</b> alpina . . . . .	1.50
R	— bosniaca (dz. 4.—) . . .	0.50
R M	— Bertolinii . . . . .	2.50
R	— calcarata . . . . .	1.—
Mo M	— cenisia (dz. 10.—) . . .	1.50
R	— cornuta (dz. 5.—) . . .	0.50
	— — vars. alba, grandi- flora, lutea, rosea . . .	0.50
R	— florariensis (dz. 4.—) . .	0.50
Variété très florifère, hybride des cornuta et rothomagensis, qui, d'un bout de l'année à l'autre, porte des fleurs semblables à celles de la Pensée des Alpes. C'est l'une des plus faciles d'entre les plantes de jardins et de rochers.		
R	— gracilis (dz. 5.—) . . .	0.50
	— — vars. robusta et sulfurea . . . . .	1.—
M	— heterophylla . . . . .	1.50

		Fr.
	<b>Viola</b> ( <i>suite</i> )	
R	— lutea (dz. 5.—) . . . .	0.50
R	— Munbyana . . . .	1.—
Mo M	— nummulariaefolia . . . .	2.50
R	— pubescens . . . .	1.50
R M	— rothomagensis . . . .	0.75
R	— sudetica . . . .	2.50
R M	— Zoysii . . . .	2.50
R M	— Valderia . . . .	2.50
R	<b>Vittadenia</b> australis . . . .	1.—
R M	— triloba (Erigeron mucro- natus (dz. 5.—) . . . .	0.50
L'une des meilleures plantes pour murs au soleil.		
	— var. Moerheimii à fl. roses	1.—
	<b>Wahlenbergia</b> , voir Edrayan- thus.	
R	<b>Waldsteinia</b> geoides . . . .	1.—
R O	<b>Wulfenia</b> carinthiaca . . . .	0.50
	<b>Yucca</b> angustifolia . . . .	1.50
	— brevifolia . . . .	5.—
	— gloriosa . . . .	1.50
	— pendula . . . .	1.50
	— utahensis . . . .	5.—
	— Whippleyi . . . .	2.50
R M	<b>Xatardia</b> scabra (des Pyrénées)	1.50
R S +	<b>Zauschneria</b> californica . .	1.—
R S +	— canescens et latifolia. . .	2.50
R	<b>Zygadenus</b> Fremonti . . . .	1.50
R	<b>Zwackia</b> aurea . . . .	1.50



MUR FLEURI A FLORAIRE



# ORCHIDÉES RUSTIQUES

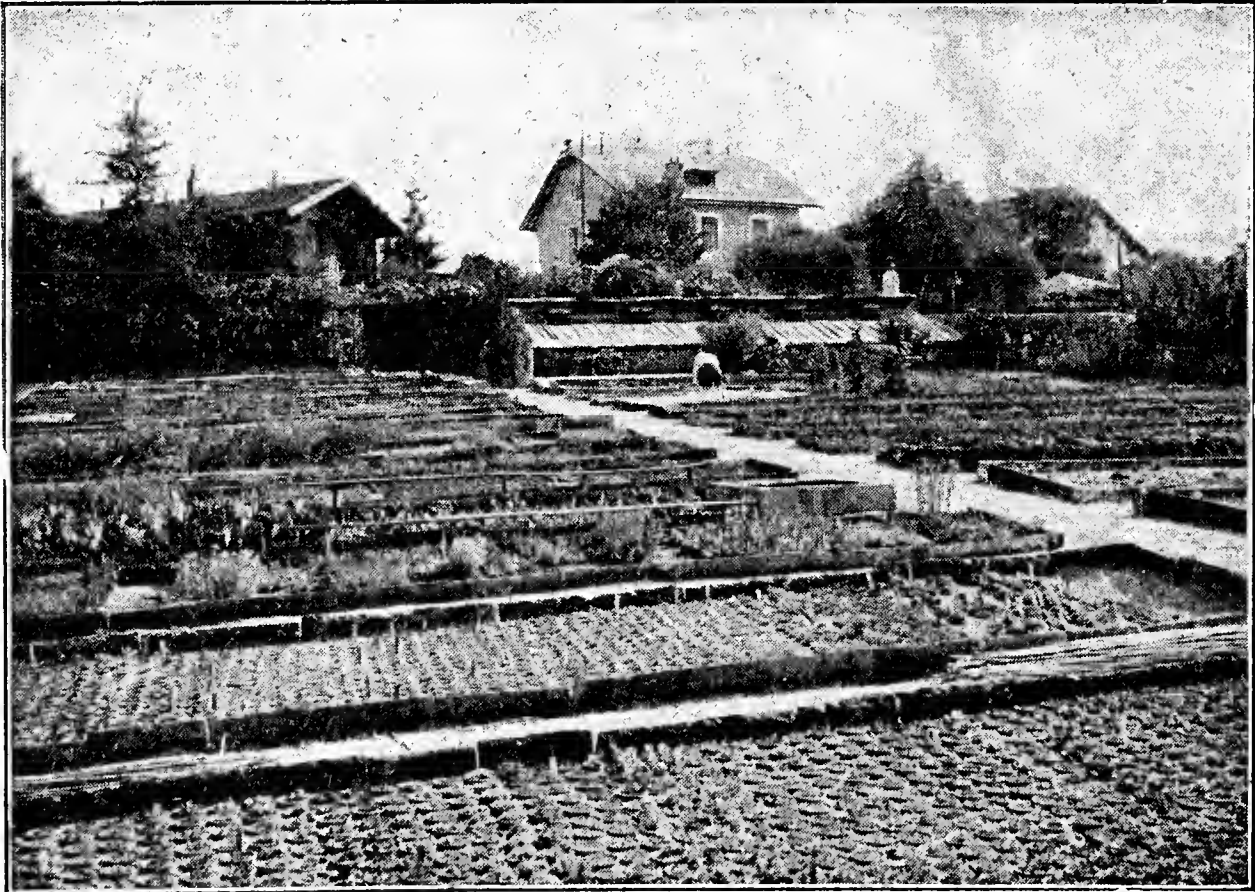
Nous adoptons ici la nomenclature suivie dans le volume : Album des Orchidées d'Europe par H. Correvon. Ce livre qui traite des Orchidées pouvant se cultiver dans nos jardins, est en vente à Floraire au prix de 20 fr. Il est illustré de 66 planches coloriées et contient la description et le mode de culture de ces espèces.

	Fr.		Fr.
<b>Aceras</b> anthropophora . . . . .	1.—	<b>Ophrys</b> apifera, Arachnites, aranifera . . . . .	1.—
— densiflora et longibracteata . . . . .	2.50	— Bertolonii, bombylifera . . . . .	1.50
<b>Anacamptis</b> pyramidalis . . . . .	1.—	— lutea . . . . .	2.50
<b>Bletilla</b> hyacinthina . . . . .	1.50	— muscifera (dz. 8.—) . . . . .	1.—
<b>Cephalanthera</b> rubra . . . . .	2.50	<b>Orchis</b> fusca . . . . .	2.50
— ensifolia . . . . .	1.50	— globosa (dz. 8.—) . . . . .	1.—
<b>Coeloglossum</b> viride . . . . .	1.50	— incarnata et latifolia . . . . .	1.—
<b>Cypripedium</b> acaule . . . . .	5 —	— lactea . . . . .	1.50
— Calceolus (dz. 10.—) . . . . .	1.—	— laxiflora . . . . .	1.50
— japonicum . . . . .	20.—	— longicornu . . . . .	1.—
— macranthum . . . . .	5.—	— maculata . . . . .	1.—
— parviflorum . . . . .	5.—	— mascula et militaris . . . . .	1.—
— pubescens . . . . .	5.—	— Morio et palustris . . . . .	1.—
— spectabile (dz. 28.—) . . . . .	3.50	— pallens, papilionacea, provincialis . . . . .	1.50
<b>Epipactis</b> palustris . . . . .	1.50	— sambucina . . . . .	1.—
<b>Goodyera</b> repens . . . . .	1.50	— Simia et ustulata . . . . .	1.—
<b>Gymnadenia</b> albida . . . . .	2.50	— tridentata . . . . .	2.50
— conopea (dz. 8.—) . . . . .	1.—	<b>Platanthera</b> bifolia (dz. 8.—) . . . . .	1.—
— odoratissima . . . . .	1.50	<b>Spinanthes</b> aestivalis et autumnalis . . . . .	2.50
<b>Himantoglossum</b> hircinum . . . . .	2.50		
<b>Liparis</b> Loeselii . . . . .	1.50		
<b>Listera</b> cordata . . . . .	2.50		
— ovata . . . . .	1.—		
<b>Nigritella</b> angustifolia (dz. 8.—) . . . . .	1.—		
— rosea . . . . .	2.50		

### Collections à notre choix.

Nous faisons des collections d'Orchidées de plein air composées selon les conditions de culture qui nous sont indiquées, aux prix de :

50 Orchidées de plein air, en 25 esp. . . . .	35.—
25 » » » » différentes . . . . .	20.—
12 » » » » différentes . . . . .	10.—



UNE PARTIE DE NOS CULTURES

# FOUGÈRES RUSTIQUES

*La nomenclature suivie ici est celle de Hooker que nous avons adoptée pour notre ouvrage Les Fougères Rustiques, aujourd'hui épuisé.*

	Fr.		Fr.
<b>Adiantum</b> Capillus-Veneris . . . . .	1.—	<b>Nephrodium</b> (suite)	
— emarginatum . . . . .	2.50	— Filix-mas (dz. 8.—) . . . . .	1.—
— pedatum . . . . .	1.50	— — vars. crenatum, crispum,	
— — var. Clondike . . . . .	4.—	cristatum, furcans, grandiceps,	
<b>Aspidium</b> aculeatum . . . . .	1.50	grandidens, Pinderi . . . . .	2.50
— acrostichoides . . . . .	2.50	— Goldieanum . . . . .	3.50
— angulare . . . . .	2.50	— montanum (Oreopteris) . . . . .	2.50
— — var. proliferum . . . . .	2.50	— rigidum (Villarsii) . . . . .	2.50
— Braunii . . . . .	2.50	— spinulosum (dz. 8.—) . . . . .	1.—
— Clintonianum . . . . .	5.—	— Thelypteris (dz. 8.—) . . . . .	1.—
— crenatum . . . . .	2.50	<b>Nothochlaena</b> Marantae . . . . .	2.50
— lobatum (dz. 8.—) . . . . .	1.—	— vellea . . . . .	5.—
— Lonchitis (dz. 8.—) . . . . .	1.—	<b>Onychium</b> japonicum . . . . .	2.50
— noveboracense . . . . .	3.50	<b>Onoclea</b> (Struthiopteris) germanica . . . . .	0.50
— setosum . . . . .	2.50	— orientalis (pennsylvanica) . . . . .	2.50
<b>Asplenium</b> Adiantum nigrum . . . . .	1.—	— sensibilis (dz. 8.—) . . . . .	1.—
— adulterinum . . . . .	10.—	<b>Ophioglossum</b> vulgatum . . . . .	1.50
— angustifolium . . . . .	2.50	<b>Osmunda</b> cinnamomea, Claytoniana . . . . .	2.50
— Ceterach (Ceterach officinarum) . . . . .	1.—	— regalis (Fougère royale) . . . . .	1.50
— Filix-femina (Athyrium) (dz. 7.—) . . . . .	0.75	<b>Pellaea</b> andromedaefolia . . . . .	5.—
— — vars. cristatum, Ellworthii,		— Ornithopus . . . . .	5.—
Frizeliae, Howardi, plumosum,		<b>Polypodium</b> Dryopteris . . . . .	1.50
Victoriae . . . . .	3.—	— hexagonopterum . . . . .	3.50
— fissum . . . . .	2.50	— lingua . . . . .	2.50
— fontanum (Halleri) . . . . .	1.—	— Phegopteris . . . . .	1.50
— germanicum . . . . .	2.50	— Robertianum (calcareum) . . . . .	1.50
— Goringianum-pictum . . . . .	3.50	— vulgare . . . . .	1.50
— Petrarchae (glandulosum) . . . . .	2.50	— — cambricum . . . . .	2.50
— Ruta-muraria (dz. 5.—) . . . . .	0.50	<b>Polystichum</b> voir Aspidium . . . . .	—
— Seelosii . . . . .	10.—	<b>Pteris</b> aquilina . . . . .	2.50
— septentrionale . . . . .	1.50	— cretica . . . . .	1.50
— Serpentine (cuneifolium) . . . . .	4.—	<b>Scolopendrium</b> vulgare (dz. 6.—) . . . . .	0.75
— Trichomanes (dz. 5.—) . . . . .	0.50	— — vars. crispum, daedaleum,	
— viride (dz. 8.—) . . . . .	1.—	laceratum et undulatum . . . . .	2.50
<b>Athyrium</b> , voir Asplenium.		<b>Selaginella</b> Apus . . . . .	2.50
<b>Blechnum</b> occidentale et Spicant . . . . .	2.50	— aurea . . . . .	2.50
<b>Botrychium</b> Lunaria . . . . .	1.—	— caulescens . . . . .	5.—
<b>Camptosorus</b> rhyzophyllus . . . . .	3.—	La seule espèce arbustive rustique.	
<b>Cheilanthes</b> fragrans . . . . .	2.50	<b>Selaginella</b> denticulata . . . . .	1.—
— hispanica . . . . .	5.—	— Douglasii . . . . .	2.50
— tomentosa . . . . .	5.—	— helvetica . . . . .	1.—
<b>Cryptogramme</b> crispa (Allosorus) . . . . .	3.50	— hortensis . . . . .	2.50
<b>Cyrtomium</b> (Aspidium) falcatum . . . . .	1.50	— Krausiana . . . . .	2.50
— Fortunei . . . . .	1.50	— rupestris . . . . .	1.—
— lucidum . . . . .	2.50	— sibirica . . . . .	2.50
<b>Cystopteris</b> alpina . . . . .	1.50	— Underwoodii . . . . .	2.50
— bulbifera (dz. 8.—) . . . . .	1.—	<b>Woodsia</b> hyperborea (alpina) . . . . .	2.50
— fragilis (dz. 8.—) . . . . .	1.—		
— montana . . . . .	1.50		
<b>Dictyogramme</b> japonica . . . . .	5.—		
<b>Lastrea</b> , voir Nephrodium.			
<b>Nephrodium</b> decursivepinnatum . . . . .	2.50		
— dilatatum (dz. 8.—) . . . . .	1.—		

## Collections à notre choix.

50 Fougères différentes . . . . .	50.—
25 » » . . . . .	25.—
12 » » . . . . .	15.—

# PLANTES ARBUSTIVES

## POUR ROCAILLES ET JARDINS

*Nous établissons ici des prix de base, qui peuvent être modifiés suivant la force des plantes.*

	Fr.		Fr.
<b>Abelia chinensis</b> (rupestris) . . . . .	1.50	<b>Choisya ternata</b> . . . . .	2.50
— triflora (très odorant) . . . . .	2.50	<b>Citrus trifoliata</b> . . . . .	2.50
— Graebneriana . . . . .	2.50	<b>Clematis chrysocoma</b> . . . . .	2.50
— longituba (Schumanni) . . . . .	2.50	— coccinea . . . . .	2.50
— serrata . . . . .	2.50	— Flammula . . . . .	1.—
<b>Akebia quinata</b> . . . . .	1.50	— Durandii . . . . .	1.50
<b>Amelanchier canadensis</b> . . . . .	1.50	— graveolens . . . . .	1.50
— pumila . . . . .	5.—	— macropetala . . . . .	2.50
— vulgaris . . . . .	1.50	— Jackmanni . . . . .	1.50
<b>Ampelopsis Henryana</b> . . . . .	1.50	— montana . . . . .	1.50
— muralis (Engelmannii) . . . . .	1.50	— — vars. grandiflora, rosea et	
— quinquaefolia (Vigne vierge) (dz. 5.-)	0.50	rubra . . . . .	2.50
— sempervirens . . . . .	2.50	— paniculata . . . . .	2.50
— Veitchii (tricuspidata) . . . . .	1.50	— Vitalba . . . . .	1.—
<b>Amygdalus nana</b> (dz. 8.—) . . . . .	1.—	— viticella . . . . .	1.50
<b>Andromeda calyculata et japonica</b> . . .	5.—	<b>Clerodendron foetidum</b> . . . . .	1.50
<b>Aralia spinosa</b> . . . . .	2.—	— trichotonum . . . . .	5.—
<b>Atriplex confertifolia</b> , Halimus . . . .	2.—	<b>Cognassier</b> ou Poirier du Japon de 2.50	5.—
<b>Aucuba variés</b> . . . . .	2.50	Collection à fleurs blanches, rose, rouge foncé	
<b>Berchenia racemosa</b> . . . . .	2.50	cardinal ou sanguin.	
<b>Berberis aggregata</b> , atropurpurea, can-		<b>Colletia chilensis?</b> du Subul . . . . .	10.—
didula, Coryi, Darwinii, diaphana,		<b>Coronilla Emerus</b> . . . . .	2.50
Francisci-Ferdinandii, Hookerii,		<b>Corylus pupureus</b> (Noisetier pourpre) .	1.50
Sargentiana, stenophylla, Thun-		<b>Cotoneaster adpressa</b> , ambigua, amoena,	
bergii, Vernae et Veitchii . . . .	2.50	angustifolia, bullata, buxifolia,	
<b>Betula Medwediewii</b> . . . . .	2.50	congesta, divaricata, Franchetti,	
— nana . . . . .	1.50	frigida, frigida Vicarii, Harro-	
— humilis et pumila . . . . .	2.50	wiana, horizontalis, (Davidiana),	
<b>Bignonia grandiflora et var. coccinea</b> .	2.50	horiz. fol. argentea varieg.,	
— radicans . . . . .	1.50	humifusa, microphylla, Moupi-	
<b>Buddleia variabilis</b> . . . . .	1.50	nensis, multiflora, newryensis,	
— — vars. magnifica et Veit-		nitens, obtusa, pekinensis, prae-	
chiana . . . . .	2.50	cox, prostrata, rugosa, salicifo-	
<b>Bupleurum fruticosum</b> . . . . .	2.50	folia, serotina, thymifolia, tomen-	
<b>Buxus balearica</b> . . . . .	2.50	tosa, vulgaris, Watereri, Zabelii	
— japonica . . . . .	5.—	2.50 à . . . . .	5.—
— sempervirens . . . . .	1.50	<b>Cupressus arizonica et glabra</b> 2.50 à .	5.—
— — var. longifolia et rotundifolia	2.50	Superbes et des plus rustiques chez nous; vont	
<b>Calycanthus floridus</b> . . . . .	2.50	jusqu'à près de 1000 mètres d'altitude et	
— occidentalis . . . . .	2.50	constituent l'un des plus beaux ornements	
— praecox (Chimonanthus fragrans)	2.50	des jardins; pyramides grisâtres, à verdure	
<b>Caryopteris divaricata</b> . . . . .	2.50	fine et gros cônes.	
— Mastacanthus . . . . .	1.50	<b>Cupressus obtusa caespitosa</b> . . . . .	10.—
— mongolica . . . . .	2.50	— tetragona obtusa . . . . .	10.—
<b>Ceanothus americanus</b> . . . . .	2.50	— sempervirens (Cypres d'Italie) 5.- à	15 —
— Gloire de Versailles . . . . .	2.50	<b>Cytisus argenteus</b> , austriacus, capitatus,	
<b>Cedrus atlantica</b> , atlantica glauca, Libani		hirsutus, Laburnum, nigricans,	
de 5.— à . . . . .	15.—	ponticus, purpureus, radiatus,	
<b>Celastrus radicans</b> . . . . .	1.50	ratisbonensis, rumelicus, sessi-	
<b>Cercocarpus parviflorus</b> . . . . .	4.—	lifolius, Tommasinianus, triflo-	
<b>Cerisiers</b> du Japon à fleurs doubles, dans		rus, Weldenii, virescens . . . .	2.50
les vars. rose clair ou carmin,		<b>Desmodium canadense</b> . . . . .	1.50
blanc ou jaune clair, de 3.— à .	10.—	— penduliflorum . . . . .	2.50
		<b>Evonymus latifolia</b> , obovata, Kewensis	
		et radicans fol. var. . . . .	1.50
		<b>Exochorda Albertii</b> , Gerardii et grandi-	
		flora . . . . .	2.50

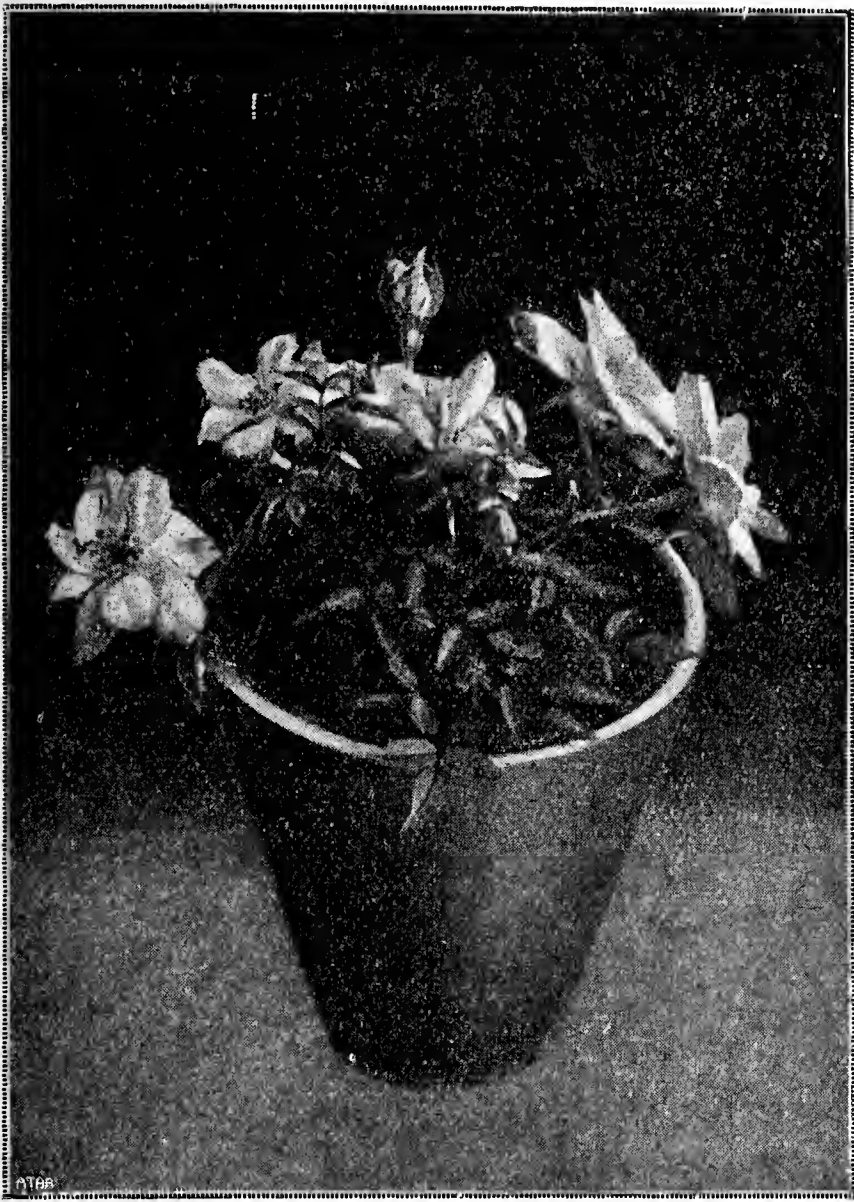
	Fr.
<b>Fendlera</b> rupicola . . . . .	5.—
<b>Forsythia</b> europaea, Fortunei, intermedia, suspensa, spectabilis, et viridissima . . . . .	1.50
<b>Genista</b> alba . . . . .	1.50
— Andreana . . . . .	1.50
— anglica . . . . .	2.50
— anxantica . . . . .	1.50
— cinerea . . . . .	1.50
— Dalimoreana . . . . .	2.50
— delphinensis . . . . .	1.50
— dalmatica . . . . .	1.50
— germanica . . . . .	1.50
— hispanica . . . . .	2.50
— horrida . . . . .	2.50
— juncea (Spartium) . . . . .	1.50
— pilosa . . . . .	1.50
— praecox . . . . .	2.50
— prostrata (Halleri) . . . . .	2.50
— radiata . . . . .	2.50
— scoparia . . . . .	1.50
— sericea . . . . .	5.—
— tinctoria et var. fl. pl. . . . .	1.50 et 2.50
— triquetra . . . . .	2.50
— Villarsii (Genêt pygmée) . . . . .	1.50
<b>Ginkgo</b> biloba . . . . .	1.50
<b>Hamamelis</b> vernalis . . . . .	2.50
<b>Hedera</b> algeriensis, conglomerata (nain et aggloméré; c'est le Lierre le plus propre pour rocailles), hibernica, marginata, minor, pusilla, Regneriana, sagittaeifolia, variegata, etc. . . . .	1.— à 2.50
<b>Hedysarum</b> multijugum . . . . .	2.50
<b>Hibiscus</b> syriacus, 10 variétés diverses C'est la Mauve en arbre qui fleurit en automne.	2.50
<b>Hydrangea</b> quercifolia . . . . .	2.50
— scandens . . . . .	2.50
<b>Hypericum</b> patulum . . . . .	1.50
— var. grandiflorum . . . . .	2.50
<b>Indigofera</b> Dosua . . . . .	1.50
<b>Itea</b> virginica . . . . .	2.50
<b>Jasminum</b> affine . . . . .	1.—
— Beesianum . . . . .	1.—
— fruticans (du Midi) . . . . .	1.—
— nudiflorum . . . . .	1.—
— officinale . . . . .	1.—
— primulinum . . . . .	2.50
— revolutum (arbuste dressé, parfumé) . . . . .	2.50
<b>Juniperus</b> nana et Sabina . . . . .	2.50
<b>Kalmia</b> angustifolia . . . . .	2.50
— latifolia . . . . .	2.50
<b>Kolkwitzia</b> amabilis . . . . .	2.50
<b>Laurus</b> nobilis . . . . .	2.50
<b>Ledum</b> latifolium . . . . .	2.50
<b>Lespedeza</b> bicolor . . . . .	1.50
<b>Leycesteria</b> formosa . . . . .	2.50
<b>Ligustrum</b> Delavayanum . . . . .	2.50
<b>Lilas</b> , voir Syringa.	

	Fr.
<b>Lonicera</b> Caprifolium . . . . .	1.50
— fuchioides (rouge vif) . . . . .	1.50
— japonica (très odorant) . . . . .	1.60
— chinensis (idem) . . . . .	1.50
— implexa . . . . .	2.50
— etrusca . . . . .	2.50
— sempervirens (rouge) . . . . .	2.50
— splendida . . . . .	5.—

**Groupe chamaecerasus (non grimpants).**

<b>Lonicera</b> Alberti . . . . .	2.50
— alpigena . . . . .	1.50
— coerulea . . . . .	1.50
— incarnata . . . . .	2.50
— nigra . . . . .	1.50
— nitida . . . . .	1.50
— pileata . . . . .	1.50
— prostrata . . . . .	2.50
— pyrenaica . . . . .	1.50
— rupicola . . . . .	2.50
— syringantha . . . . .	2.50
— trichosantha . . . . .	2.50
<b>Marsdenia</b> erecta . . . . .	2.50
<b>Menispermum</b> scandens . . . . .	1.50
<b>Myrica</b> cerifera . . . . .	2.50
— gale . . . . .	2.50
<b>Nandina</b> domestica . . . . .	2.50
<b>Nuttalia</b> cerasiformis . . . . .	2.50
<b>Passiflora</b> coerulea . . . . .	2.50
<b>Osmanthus</b> Delavayi . . . . .	2.50
<b>Phellodendron</b> japonicum . . . . .	5.—
<b>Pinus</b> Cembra (Arolle) . . . . .	5.—
— montana . . . . .	5.—
— Mughus . . . . .	5.—
— Pumilio . . . . .	5.—
<b>Polygonum</b> Aubertii . . . . .	2.50
— baldschuanicum . . . . .	2.50
<b>Populus</b> trichocarpa . . . . .	2.50
<b>Punica</b> Granatum . . . . .	1.50
<b>Rhamnus</b> Pallasii . . . . .	2.50
— Perrieri . . . . .	2.50
— pumila . . . . .	2.50
— rhodopacus . . . . .	2.50
— saxatilis . . . . .	2.50
<b>Rhodora</b> canadensis . . . . .	3.—
<b>Rhus</b> Cotinus . . . . .	1.50
— — var. atropurpureus . . . . .	2.—
<b>Ribes</b> aureum, sanguineum . . . . .	1.—
<b>Rosa</b> alpina . . . . .	1.50
— berberifolia (persica) . . . . .	15.—
— eglanteria et lutea . . . . .	2.50
— moschata (la rose de Shakespeare) . . . . .	2.50
— mutabilis . . . . .	2.50
— pimpinellifolia (spinosissima) . . . . .	1.50
— rubiginosa . . . . .	1.50
— rubrifolia . . . . .	1.50





Rosa Rouletti

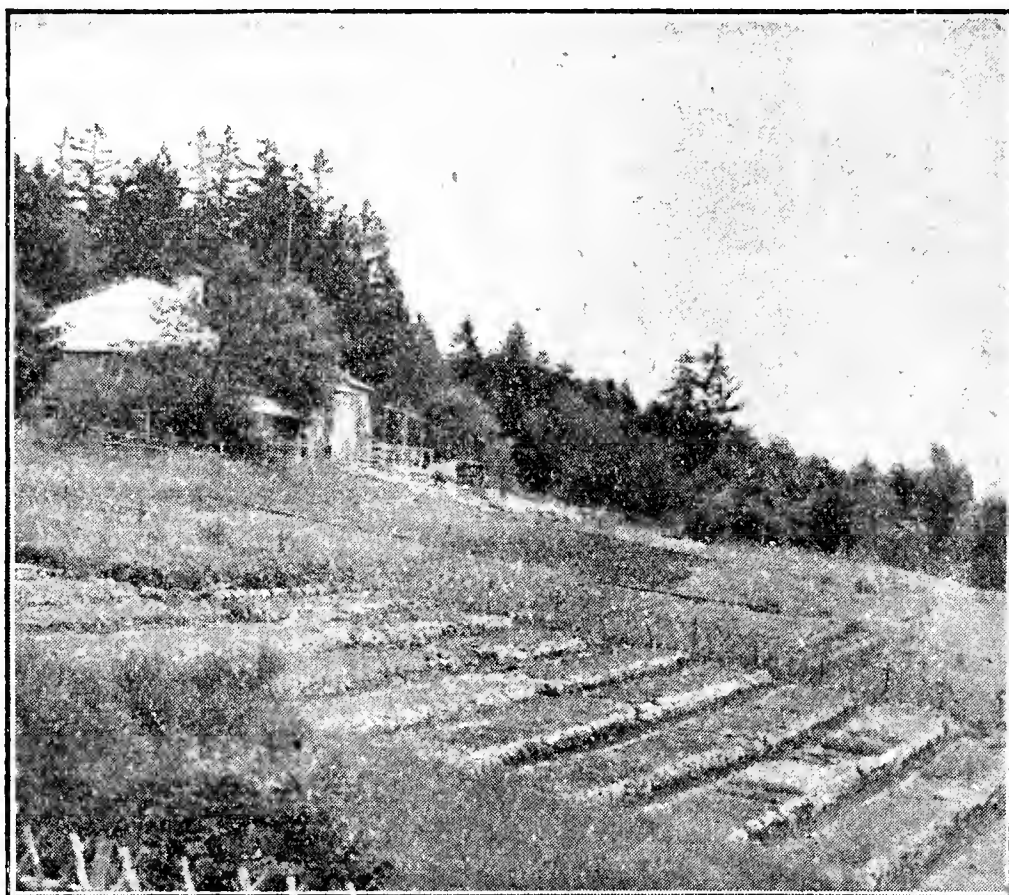
<b>Rosa (suite)</b>	Fr.
— Rouletti (dz. 10.—)	1.—
Le plus nain de tous les Rosiers introduit par nous en 1920.	
— Serafinii	1.—
— Watsoniana	1.50
<b>Roses</b> variétés : Charles Bonnet, Scotch Briars (rose, jaune ou blanche)	1.50
<b>Ruscus</b> aculeatus	1.50
— racemosus (Danae)	2.50
<b>Rubus</b> bambusaeformis	2.—
— odoratus et roseiflorus	1.50
<b>Salix</b> arbuscula, Cottetii, Mooreana et philicifolia	1.50
— babylonica, provenant du Saule de Napoléon à St <sup>e</sup> -Hélène	2.50

<b>Sarcococca</b> humilis	2.50
<b>Sibiraea</b> (Spiraea) laevigata	2.50
<b>Skimmia</b> fragrantissima	2.50
— japonica	1.50
<b>Smilax</b> aspera	2.50
— excelsa	2.50
— pseudochina	4.—
<b>Spiraea</b> decumbens, Hacquetii	2.50
<b>Staphylea</b> colchica	2.50
<b>Syringa</b>	2.50
Nous possédons la collection presque complète des variétés publiées.	
<b>Tamarix</b> aestivalis	2.50
— Hohenackeri (fleurs blanches)	2.50
— plumosa	2.50
<b>Ulex</b> europaeus	1.50
— — fl. doubles	2.50
— nanus	2.50
<b>Véroniques</b> en arbustes de Nouvelle-Zélande, à belle verdure persistante :	
<b>Veronica</b> Buchananii, buxifolia, carnosula, chatamica, cupressoides, Guthriana, Hectorii, Hulkeana, Lyallii, obovata, pinguifolia	2.50
<b>Viburnum</b> Carlesii	2.50
— fragrans	2.50
— Harryanum	2.50
— macrocephalum	2.50
— Opulus nanus	1.50
— plicatum	2.50
— rhytidophyllum	5.—
<b>Vitex</b> Agnus castus	2.50
<b>Vitis</b> Coignetiae	3.—
<b>Wistaria</b> multijuga et var. alba	2.50
Glycine du Japon aux grappes de fleurs dépassant un mètre.	
— sinensis et var. alba	2.50
<b>Xanthoceras</b> sorbifolia	4.—

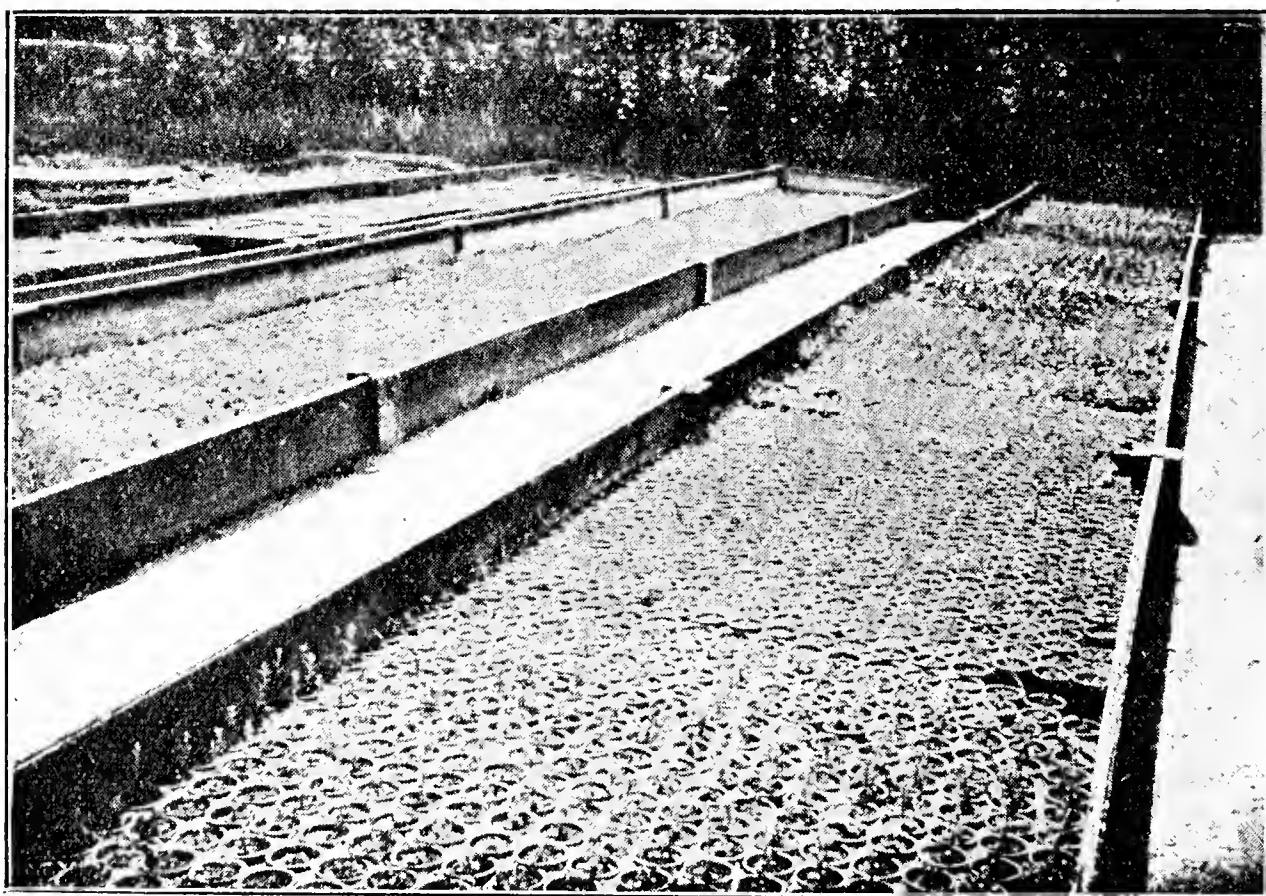
Collections à notre choix.

50 arbustes différents	60.—
25 » »	35.—
10 » »	15.—





NOTRE JARDIN ALPIN A „LA CHÉVRERIE“ s/Nyon  
1000 mètres d'altitude



CULTURE DE PLANTES ALPINES EN POTS

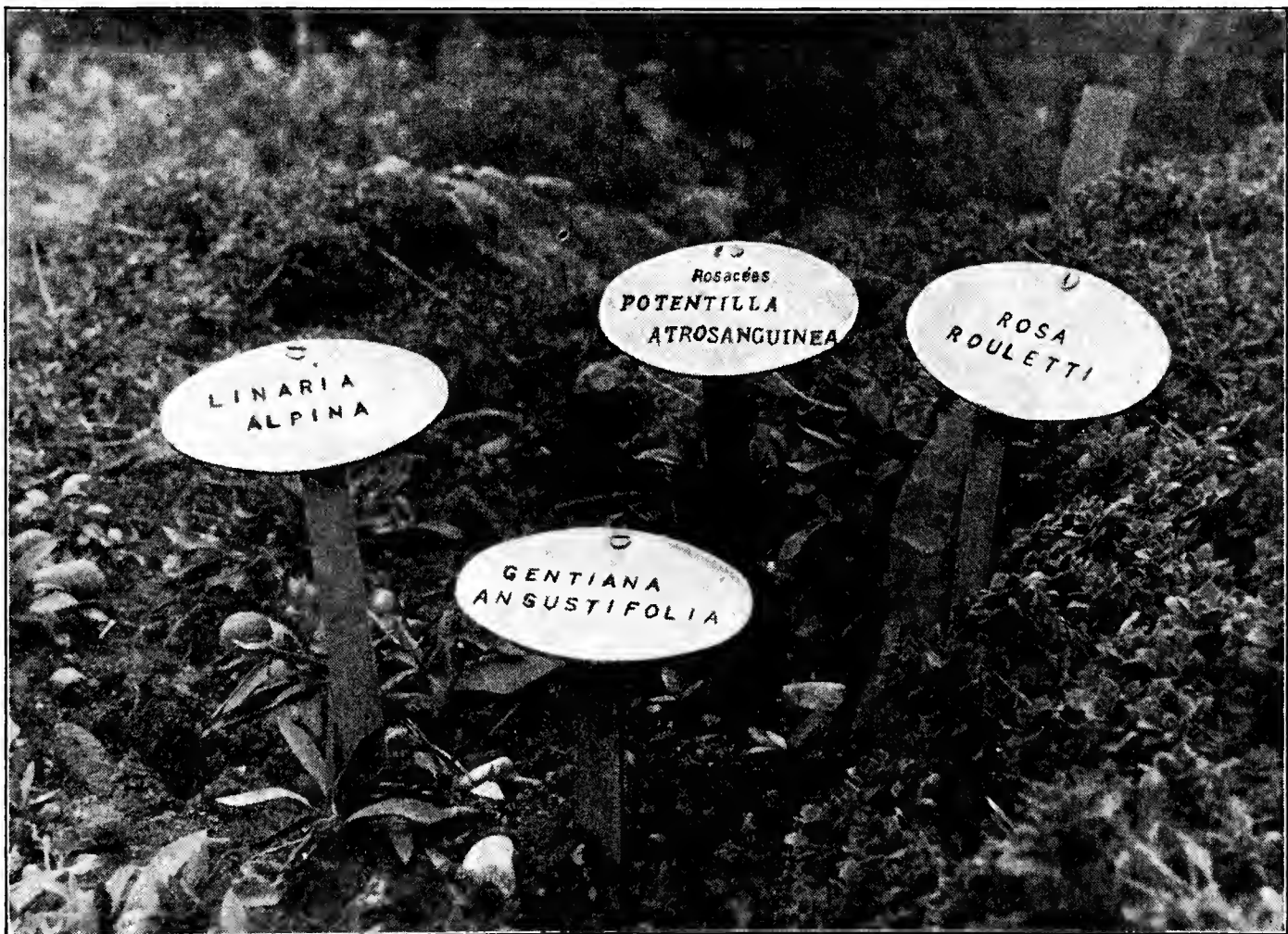
*Vous jouirez davantage de votre jardin*

*si vos plantes sont étiquetées d'une manière correcte, lisible et durable.*

## EXCELLENTES ÉTIQUETTES

PRATIQUES ET INDESTRUCTIBLES

*montées sur acier malléable, inoxydable ; caractères gravés, ressortant en noir (émail cuit au four). Tige de 24 cm.*



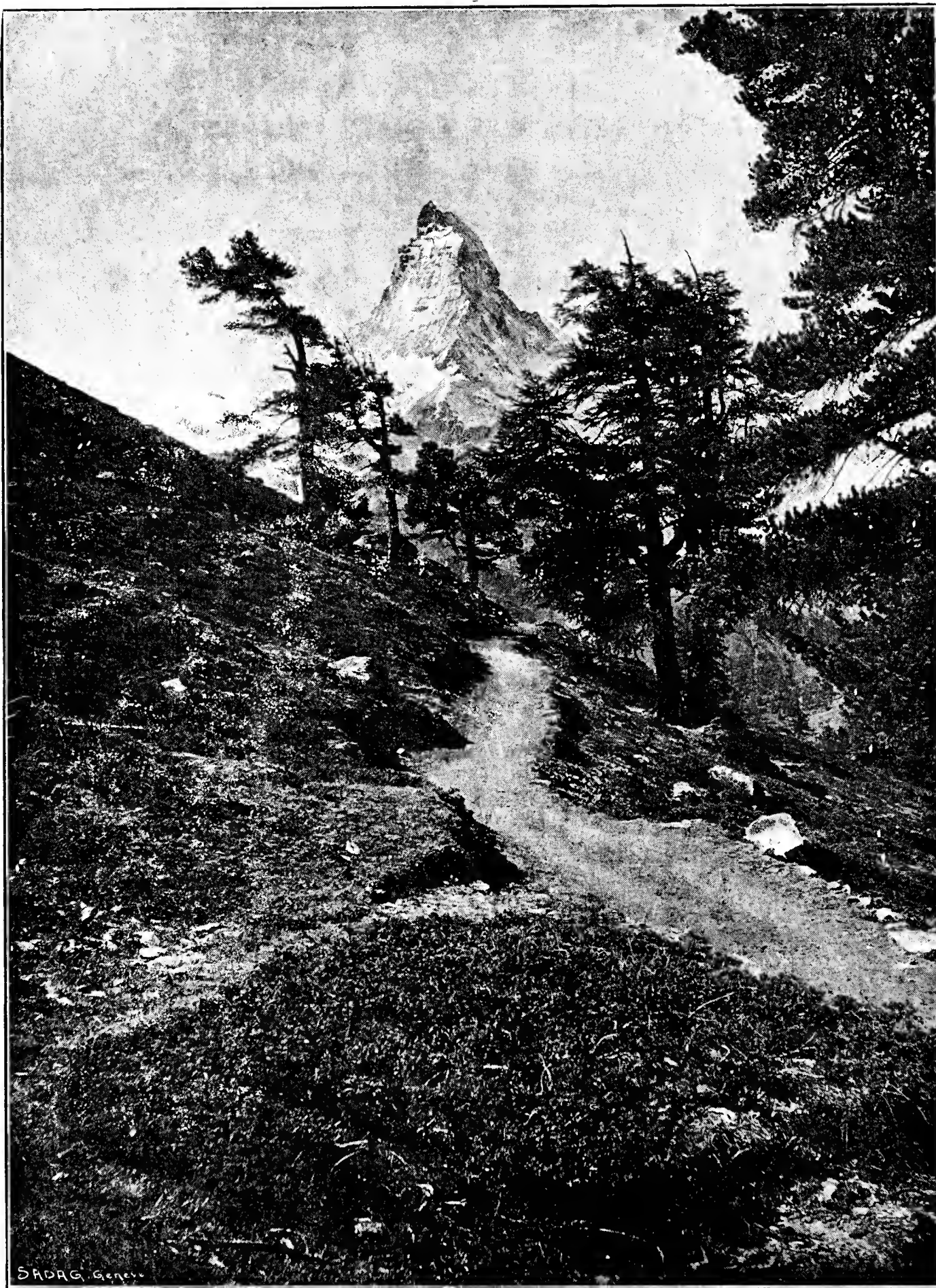
FABRICATION SUISSE

*Echantillon franco port et emballage contre remboursement de Fr. 1.—*

### PRIX :

		La pièce	Fr. 0.75
Par	10 pièces . . .	»	» 0.65
»	100	»	» 0.60
»	1000	»	» 0.55
emballage et port en plus.			





LE CHEMIN DE L'ALPE FLEURIE